

АКЦИОНАРСКО ДРУШТВО "ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ" БЕОГРАД
ОГРАНАК "ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХЕ" БАЈИНА БАШТА



КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

за подношење понуда у отвореном поступку
за јавну набавку **ДОБАРА** број JH/2100/0091/2025-Ф1

МАШИНСКИ РУЧНИ, РЕЗНИ И МЕРНИ АЛАТ И ПРИБОР

КОМИСИЈА

за спровођење јавне набавке број JH/2100/0091/2025-Ф1
формирана Одлуком о спровођењу поступка јавне набавке
број 2601500-E.02.01.-315843/3-2025
од 04.04.2025. године

1. Стефан Ивановић, члан-председник
2. Бојан Миловић, члан-секретар
3. Жељко Рисимовић, члан
4. Златан Марковић, члан
5. Предраг Гавриловић, члан
6. Наташа Поповић, члан
7. Милутин Симић, члан



Конкурсна документација заведена у ЕПС АД
Огранак "Дринско - Лимске ХЕ" Бајина Башта
број 2601500-E.02.01.-315843/4-2025
од 26. 05. 2025. године

Бајина Башта, мај 2025. године

ОПШТИ ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ НАБАВКЕ

Назив:	Машински ручни, резни и мерни алат и прибор - Фаза 1
Референтни број:	ЈН/2100/0091/2025-Ф1 (539/2025)
Врста предмета набавке:	Добра

Опис:

Предмет ове јавне набавке, је испорука професионалног машинског ручног, резног и мерног алата и прибора за потребе Огранка "Дринско-Лимске ХЕ".

Спецификација предмета набавке са описом и количином дата је у Обрасцу структуре цене.

Остале напомене

ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА

ВРСТЕ И ОПИСИ ДОБАРА

Врсте и описи добра дати су у Обрасцу структуре цене.

КОЛИЧИНА ДОБАРА

Количине предметних добара дате су у Обрасцу структуре цене.

КВАЛИТЕТ И ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ)

Понуђена добра морају бити професионалног квалитета и да, у потпуности, одговарају описима и да испуњавају све захтеве у погледу техничких карактеристика наведених у Обрасцу структуре цене. Одступање техничких карактеристика од захтеваних је прихватљиво само у случају да понуђена добра поседују боље техничке карактеристике од захтеваних.

Да понуђена добра у потпуности одговарају описима и испуњавају све захтеве у погледу квалитета и техничких карактеристика понуђач доказује оригиналном техничком документацијом или каталошким материјалом или другим доказима (нпр. интернет сајт продавца/производјача, ...) који се достављају уз Понуду електронским путем. Захтевани докази могу се доставити на српском или на енглеском језику. Уколико се приликом стручне оцене понуда утврди да је документ на енглеском језику потребно превести на српски језик, Наручилац ће позвати Понуђача да у одређеном року изврши превод тог документа.

У случају да понуђач уз понуду достави доказе из којих се не види да понуђена добра одговарају описима и испуњавају све захтеве у погледу техничких карактеристика и квалитета или достави доказе из којих се јасно види да понуђена добра не одговарају описима и/или немају захтеване техничке карактеристике и квалитет Наручилац ће његову понуду оценити као неодговарајућу.

Уколико понуђач уз понуду не достави захтеване доказе, Наручилац ће његову понуду оценити као неприхватљиву.

РОК И НАЧИН ИСПОРУКЕ

Изабрани понуђач - продавац је обавезан да испоруку предметних добара изврши у року који не може бити дужи од 90 (деведесет) календарских дана од дана слања Захтева за испоруку од стране Наручиоца.

Након ступања уговора на снагу, Наручилац ће продавцу послати Захтев за испоруку у писаном облику, путем и-мејла, на адресу коју понуђач наведе у понуди.

Наручилац ће при слању Захтева за испоруку путем електронске поште од продавца захтевати да на исти начин потврди пријем Захтева, што је продавац дужан и да учини.

Рок испоруке почиње да тече од дана слања Захтева за испоруку од стране Наручиоца.

Изабрани понуђач – продавац је обавезан да изврши најаву испоруке најмање 3 (три) радна дана пре планиране испоруке на е-маил адресе: zeljko.risimovic@eps.rs и zlatan.markovic@eps.rs.

Обавештење из претходног става мора да садржи следеће податке: број Уговора у складу са којим се врши испорука и очекивани час приспећа испоруке у место испоруке.

Изабрани понуђач – продавац испоруку може вршити, у оквиру дефинисаног рока испоруке, радним данима, у периоду понедељак – петак од 08 до 14 часова.

Наручилац је дужан да, у складу са обавештењем продавца организује благовремено преузимање добара у времену од 08,00 до 14,00 часова.

Изабрани понуђач – продавац испоруку предметних добара мора извршити о свом трошку.

Ако Продавац не испуни обавезу о року, Наручилац ће му оставити примерен накнадни рок за испуњење, у ком случају ће продавац платити уговорну казну у висини одређеној Уговором.

Ако продавац не испуни обавезу ни у остављеном примереном накнадном року, Наручилац ће реализовати своја права из средства обезбеђења за испуњење уговорних обавеза.

МЕСТО ИСПОРУКЕ

Продавац мора комплетан обим предмета набавке испоручити на адресу:

Акционарско друштво "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта
ХЕ "Бајина Башта"
31256 Перућац

КВАНТИТАТИВНИ И КВАЛИТАТИВНИ ПРИЈЕМ

Квантитативни и квалитативни пријем испоручених добара извршиће, приликом испоруке, лице одговорно за извршење уговора именовано од стране Наручиоца о чему ће бити сачињен Записник о квантитативном и квалитативном пријему добара.

Квантитативни и квалитативни пријем испоручених добара извршиће се у складу са Конкурсном документацијом, Захтевом за испоруку и Обрасцем структуре цене прихваћене понуде који је саставни део Уговора.

Лице одговорно за извршење уговора именовано од стране Наручиоца сачињава Записник о квантитативном и квалитативном пријему добара, чиме се потврђује пријем одређене количине и врсте добара као и да испоручена добра у свему одговарају уговореним.

Записник о квантитативном и квалитативном пријему добара сачињава се у два истоветна примерка, који потписује лице одговорно за извршење уговора именовано од стране Наручиоца и одговорно лице Продавца, од чега по један примерак задржава свака уговорна страна.

Записник о квантитативном и квалитативном пријему добара и отпремница представљају основ за испостављање фактуре.

У случају да лице одговорно за извршење уговора именовано од стране Наручиоца утврди да количина испоручених добара не одговара захтеваној, може сачинити Записник о квантитативном и квалитативном пријему, за испоручена добра. У том случају Продавац је у обавези да преостала захтевана, а неиспоручена добра испоручи у свему у складу са Захтевом за испоруку, најкасније до истека рока за испоруку. По испоруци добара сачиниће се Записник о квантитативном и квалитативном пријему за испоручена преостала захтевана добра.

У случају да лице одговорно за извршење уговора именовано од стране Наручиоца утврди да квалитет испоручених добара не одговара уговореном, не сачињава Записник о квантитативном и квалитативном пријему, већ сачињава и потписује Рекламациони записник, у коме се наводе добра са недостатима утврђени недостаци.

Продавац је у обавези да недостатке наведене у Рекламационом записнику отклони и испоручи добра у свему у складу са Конкурсном документацијом, Захтевом за испоруку и Обрасцем структуре цене прихваћене понуде, најкасније до истека рока за испоруку. По отклањању недостатака и испоруци добара сачиниће се Записник о квантитативном и квалитативном пријему.

Одговорност за сва оштећења предметних добара настала у току транспорта и истовара сноси искључиво Продавац. У том случају Наручилац сачињава рекламирациони записник у коме се констатују настала оштећења и дефинише временски период у којем је Продавац дужан да оштећена добра замени исправним идентичним карактеристикама.

ГАРАНТНИ РОК

За сва добра из Обрасца структуре цене, гарантни рокови ће бити регулисани важећим прописима РС.

Изузетак од наведеног су добра наведена под редним бројевима 167, 325, 326 и 329 у обрасцу структуре цене за која гарантни рок не може бити краћи од 24 месеца од дана потписивања Записника о квантитативном и квалитативном пријему добра.

Наручилац има право на рекламију у току трајања гарантног рока, тако што ће у писаном облику доставити Продавцу приговор на квалитет при чему ће дефинисати и рок за отклањања утврђеног недостатака.

Продавац је дужан да се у гарантном периоду, а на писани захтев Наручиоца, у року од три дана, одазове и у дефинисаном року, отклони о свом трошку све недостатке, који су настали због његовог пропуста или испорученог добра са скривеним недостатцима који нису могли бити уочени квалитативним пријемом.

Сви трошкови који буду проузроковани Наручиоцу, а везани су за отклањање недостатака на добру које му се испоручује, у гарантном року, иду на терет Продавца.

РАЗЛОЗИ ЗА ИЗМЕНУ УГОВОРА

Наручилац може током трајања Уговора, у складу са одредбама чл. 154. – 161. Закона о јавним набавкама, да измене Уговор без спровођења новог поступка јавне набавке.

Након закључења Уговора, у току трајања истог, Наручилац може да дозволи промену појединих елемената Уговора, у складу са одредбама члана 156. Закона о јавним набавкама, из следећих разлога:

- 1) дејство више силе;
- 2) измене важећих законских прописа, подзаконских и других правних аката;
- 3) мере државних органа;
- 4) промењене околности у смислу одговарајућих одредби Закона о облигационим односима;
- 5) поступање трећих лица без кривице Уговорених страна;
- 6) прекид испоруке изазван актом надлежног органа, за који нису одговорне Уговорене стране;
- 7) неочекивано кашњење у извршењу уговора чији је уговорни производ услов за почетак, наставак или окончање уговорних обавеза продавца;
- 8) неопходност измена у начину и роковима поступања Наручиоца и/или Продавца у извршењу уговора, по налогу надлежног органа, нпр. инспекције, министарства и сл.;
- 9) немогућност Наручиоца да у првобитно планираном року, због околности које су наступиле независно од воље Наручиоца, изврши своје уговорне обавезе које су услов за почетак, наставак или окончање уговорних обавеза друге уговорне стране;
- 10) објективна спреченост Продавца да у уговореном року и на уговорени начин почне, настави или оконча извршење својих обавеза, због неочекиваног одступања података о техничким карактеристикама познатих у фази израде конкурсне

документације од података утврђених тек у фази извршења уговора, зато што су се подаци изменили, или зато што су могли бити јасно и детаљно утврђени тек након стручних налаза и анализа у фази извршења уговора;

- 11) правилна примена пореских прописа, као и правилног фактурисања и плаћања;
- 12) престанак производње понуђеног, односно уговореног добра (End-of-life);
- 13) наступање промењених околности у смислу члана 133. ЗОО, односно ако после закључења уговора наступе околности које отежавају испуњење обавезе једне уговорне стране, или ако се због њих не може остварити сврха уговора, а у једном и у другом случају у тој мери да је очигледно да уговор више не одговара очекивањима уговорних страна и да би по општем мишљењу било неправично одржати га на снази такав какав је;
- 14) кадровске промене, због којих је настала потреба измене лица за праћење извршења уговора;

односно разлога предвиђених посебним прописима.

Продавац је у обавези, да писаним путем благовремено обавести Купца о разпозима кашњења и потребама продужетка рока, у складу са одредбама члана 154-161. Закона о јавним набавкама, што ће такође у писаној форми бити верификовано од стране Наручиоца.

Наручилац:

Акционарско друштво Електропривреда Србије, Београд 103920327

Назив поступка:

Машински ручни, резни и мерни алат и прибор - Фаза 1

Референтни број:

ЈН/2100/0091/2025-Ф1 (539/2025)

КРИТЕРИЈУМИ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА И ОСТАЛИ ЗАХТЕВИ НАБАВКЕ

Део конкурсне документације који је генерисан путем Портала у случају када је наручилац означио опцију аутоматског рангирања понуда на Порталу јавних набавки

Назив предмета / партије: Машински ручни, резни и мерни алат и прибор - Фаза 1

Наручилац је дефинисао критеријуме за доделу уговора на основу:

Цене

Изабран начин рангирања прихватљивих понуда:

Аутоматско рангирање

Остали захтеви набавке (који нису наведени изнад као критеријуми)

Назив: РОК ИСПОРУКЕ

Јединица мере: календарски дан

Опис и појашњење критеријума и докази потребни за проверу:

Изабрани понуђач - продавац је обавезан да испоруку предметних добара изврши у року који не може бити дужи од 90 (деведесет) календарских дана од дана слања Захтева за испоруку.

Ограничења:

- Ограничена је минимална вредност коју понуђач може да понуди
 Ограничена је максимална вредност коју понуђач може да понуди

Максимална дозвољена вредност: 90,00

Назив: ГАРАНТНИ РОК

Јединица мере: месец

Опис и појашњење критеријума и докази потребни за проверу:

Гарантни рок за добра наведена под редним бројевима 167, 325, 326 и 329 у обрасцу структуре цене не може бити краћи од 24 месеца од дана потписивања Записника о квантитативном и квалитативном пријему добара.

Ограничења:

- Ограничена је минимална вредност коју понуђач може да понуди
Минимална дозвољена вредност: 24,00
 Ограничена је максимална вредност коју понуђач може да понуди

Назив: РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ

Јединица мере: календарски дан

Опис и појашњење критеријума и докази потребни за проверу:

Рок важења понуде не може бити краћи од 60 (шездесет) календарских дана од дана отварања понуда.

Ограничења:

- Ограничена је минимална вредност коју понуђач може да понуди
Минимална дозвољена вредност: 60,00
 Ограничена је максимална вредност коју понуђач може да понуди

Напомена: У овом делу наведени су остали захтеви набавке који нису претходно наведени као критеријуми за доделу уговора, а понуђач мора на њих да одговори приликом попуњавања електронског обрасца понуде. Ти захтеви могу да се односе на захтеве набавке, које наручилац сматра релевантним за закључење уговора и који се могу нумерички изразити.

Резервни критеријуми

Уколико две или више понуда имају исту најнижу понуђену цену, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио дужи гарантни рок за добра наведена под редним бројевима 167, 325, 326 и 329 у обрасцу структуре цене.

Примена жреба

Уколико након рангирања на основу критеријума за доделу и резервних критеријума није могуће донети одлуку о додели уговора, наручилац ће уговор доделити понуђачу који буде извучен путем жреба. Наручилац ће обавестити све понуђаче који су поднели понуде о датуму када ће се одржати извлачење путем жреба. Жребом ће бити обухваћене само оне понуде које су најповољније након рангирања на основу критеријума за доделу и резервних критеријума.

Извлачење путем жреба наручилац ће извршити јавно, у присуству понуђача, и то тако што ће називе понуђача исписати на одвојеним папирима, који су исте величине и боје, те ће све те папире ставити у провидну кутију одакле ће прво извући само један папир. Понуђачу чији назив буде на извученом папиру ће бити додељен уговор. Након извлачења првог папира наручилац извлачи преостале папире један по један те скодно редоследу којим су извучени рангира преостале понуђаче.

Понуђачима који не присуствују овом поступку, наручилац ће доставити записник извлачења путем жреба.

КРИТЕРИЈУМИ ЗА КВАЛИТАТИВНИ ИЗБОР ПРИВРЕДНОГ СУБЈЕКТА

и упутство како се доказује испуњеност тих критеријума

Назив поступка: Машички ручни, резни и мерни алат и прибор - Фаза 1

Референтни број: JH/2100/0091/2025-Ф1 (539/2025)

1. Основи за искључење

1.1. Правоснажна пресуда за једно или више кривичних дела

Правни основ:	Члан 111. став 1. тач. 1)-Наручилац је дужан да искључи привредног субјекта из поступка ако привредни субјект не докаже да он и његов законски заступник у периоду од претходних пет година од дана истека рока за подношење није правноснажно осуђен, осим ако правноснажном пресудом није утврђен други период забране учешћа у поступку јавне набавке, за: (1) кривично дело које је извршило као член организоване криминалне групе и кривично дело удруживање ради вршења кривичних дела; (2) кривично дело злоупотребе положаја одговорног лица, кривично дело злоупотребе у вези са јавном набавком, кривично дело примања мита у обављању привредне делатности, кривично дело давања мита у обављању привредне делатности, кривично дело злоупотребе службеног положаја, кривично дело трговине утицајем, кривично дело примања мита и кривично дело давања мита, кривично дело преваре, кривично дело неоснованог добијања и коришћења кредита и друге погодности, кривично дело преваре у обављању привредне делатности и кривично дело пореске утаге, кривично дело тероризма, кривично дело јавног подстизања на извршење терористичких дела, кривично дело врбовања и обучавања за вршење терористичких дела и кривично дело терористичког удруживања, кривично дело прања новца, кривично дело финансирања тероризма, кривично дело трговине људима и кривично дело заснивања ропског односа и превоза лица у ропском односу.
Начин доказивања испуњености критеријума:	Привредни субјект дужан је да путем Портала састави и уз пријаву/понуду поднесе изјаву о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта, којом потврђује да не постоји овај основ за искључење. Наручилац је дужан да пре доношења одлуке у поступку јавне набавке захтева од понуђача који је доставио економски најповољнију понуду да достави доказе о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта. Сматра се да привредни субјект који је уписан у регистар понуђача нема основа за искључење из члана 111. став 1. тач. 1) Закона о јавним набавкама. Непостојање овог основа за искључење доказује се следећим доказима: Правна лица и предузетници: 1) Потврда надлежног Основног суда на чијем подручју се налази седиште домаћег правног лица или предузетника, односно седиште представништва или огранка страног правног лица којим се потврђује да понуђач у периоду од претходних пет година од дана истека рока за подношење понуда, односни пријава није правноснажно осуђен, осим ако правноснажном пресудом није утврђен други период забране учешћа у поступку јавне набавке, и то за следећа кривична дела: кривично дело пореске утаге; кривично дело преваре; кривично дело неоснованог добијања и коришћења кредита и друге погодности; кривично дело злоупотребе службеног положаја; кривично дело трговине утицајем; кривично дело давања мита; кривично дело трговине људима (за облике из члана 388. ст. 2, 3, 4, 6, 8 и 9 Кривичног законика) и кривично дело заснивања ропског односа и превоза лица у ропском односу (за облике из члана 390. ст. 1 и 2 Кривичног законика). 2) Потврда надлежног Вишег суда на чијем подручју се налази седиште домаћег правног лица или предузетника, односно седиште представништва или огранка страног правног лица којим се потврђује да понуђач у периоду од претходних пет година од дана истека рока за подношење понуда, односни пријава није правноснажно осуђен, осим ако правноснажном пресудом није утврђен други период забране учешћа у поступку јавне набавке, и то за следећа кривична дела: кривично дело злоупотребе службеног положаја, ако вредност прибављене имовинске користи прелази 1.500.000,00 динара; кривично дело трговине људима (за облике из члана 388. ст. 1, 5 и 7 Кривичног законика); кривично дело заснивања ропског односа и превоза лица у ропском односу ако је извршено према малолетном лицу и кривично дело примања мита. 3) Потврда Посебног одељења Вишег суда у Београду за организовани криминал којим се потврђује да правно лице или предузетник није осуђивано за нека од следећих кривичних дела: кривична дела организованог криминала; кривично дело удруживања ради вршења кривичних дела; кривично дело злоупотребе службеног положаја, трговине утицајем, примања мита и давања мита ако је окривљени односно лице којем се даје мито службено или одговорно лице које врши функцију на основу избора, именовања или постављења од стране Народне скупштине,

председника Републике, опште седнице Врховног касационог суда, Високог савета судства или Државног већа тужилаца; кривична дела против привреде, ако вредност имовинске користи прелази 200.000.000 динара, односно ако вредност јавне набавке прелази 800.000.000 динара и то за: кривично дело злоупотребе у вези са јавним набавкама, кривично дело примања мита у обављању привредне делатности, кривично дело давања мита у обављању привредне делатности, кривично дело преваре у обављању привредне делатности, кривично дело злоупотребе положаја одговорног лица, кривично дело прања новца – у случају ако имовина која је предмет прања новца потиче из свих наведених кривичних дела; кривично дело јавног подстицања на извршење терористичких дела; кривично дело финансирања тероризма; кривично дело тероризма; кривично дело врбовања и обучавања за вршење терористичких дела и кривично дело терористичког удружила.

4) Потврда Посебног одељења виших судова у Београду, Новом Саду, Нишу и Краљеву за сузбијање корупције, којим се потврђује да правно лице или предузетник није осуђивано за нека од следећих кривичних дела: кривично дело примање мита у обављању привредне делатности; кривично дело давање мита у обављању привредне делатности; кривично дело злоупотреба у вези са јавним набавкама; кривично дело преваре у обављању привредне делатности; кривично дело злоупотребе положаја одговорног лица и кривично дело прања новца.

Законски заступници и физичка лица:

1) Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да законски заступник или физичко лице није осуђивао за следећа кривична дела:

1) кривично дело које је извршило као члан организоване криминалне групе и кривично дело удружила ради вршења кривичних дела;

2) кривично дело злоупотреба положаја одговорног лица, кривично дело злоупотреба у вези са јавном набавком, кривично дело примање мита у обављању привредне делатности, кривично дело давање мита у обављању привредне делатности, кривично дело злоупотреба службеног положаја, кривично дело трговина утицајем, кривично дело примање мита и кривично дело давање мита; кривично дело превара, кривично дело неосновано добијање и коришћење кредита и друге погодности, кривично дело превара у обављању привредне делатности и кривично дело пореска утјаја; кривично дело тероризам, кривично дело јавно подстицање на извршење терористичких дела, кривично дело врбовање и обучавање за вршење терористичких дела и кривично дело терористичко удружила; кривично дело прање новца, кривично дело финансирање тероризма; кривично дело трговина људима и кривично дело заснивање ропског односа и превоз лица у ропском односу.

Захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта законског заступника или физичког лица. Уколико понуђач има више законских заступника дужан је да достави доказ за сваког од њих.

Привредни субјект који има седиште у другој држави:

Ако привредни субјект има седиште у другој држави као доказ да не постоји основа за искључење наручилац ће прихватити извод из казнене евиденције или другог одговарајућег регистра или, ако то није могуће, одговарајући документ надлежног судског или управног органа у држави седишта привредног субјекта, односно држави чије је лице држављанин. Ако се у држави у којој привредни субјект има седиште, односно држави чији је лице држављанин не издају наведени докази или ако докази не обухватају све податке у вези са непостојањем основа за искључење, привредни субјект може да, уместо доказа, достави своју писану изјаву дату под кривичном и материјалном одговорношћу, оверену пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом те државе, у којој се наводи да не постоје наведени основи за искључење привредног субјекта.

Питање / тражени подаци у изјави:

Да ли је сам привредни субјект или његов законски заступник осуђен за једно или више кривичних дела, правоснажном пресудом донесеном пре нојешире пет година или дуже, ако је правоснажном пресудом утврђен дужи период забране учешћа у поступку набавке који се и даље примењује?

1.2. Порези и доприноси

Правни основ:

Члан 111. став 1. тач. 2) Наручилац је дужан да искључи привредног субјекта из поступка ако привредни субјект не докаже да је измирио доспеле порезе и доприносе за обавезно социјално осигурање или да му је обавезујућим споразумом или решењем, у складу са посебним прописом, одобрено одлагање плаћања дуга, укључујући све настале камате и новчане казне.

Начин доказивања испуњености критеријума:

Привредни субјект дужан је да путем Портала састави и уз пријаву/понуду поднесе изјаву о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта, којом потврђује да не постоји овај основ за искључење. Наручилац је дужан да пре доношења одлуке у поступку јавне набавке захтева од понуђача који је доставио економски најповољнији понуду да достави доказе о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта. Сматра се да привредни субјект који је уписан у регистар понуђача нема основа за искључење из члана 111. став 1. тач. 2) Закона о јавним набавкама. Непостојање овог основа за искључење доказује се следећим доказима: 1) Потврда надлежног пореског органа да је понуђач измирио доспеле порезе и доприносе за обавезно социјално осигурање или да му је обавезујућим споразумом или решењем, у складу са посебним прописом, одобрено одлагање плаћања дуга, укључујући све настале камате и новчане казне. Правно лице које се налази у поступку приватизације, уместо доказа из тач. 1) и 2),

прилаже потврду надлежног органа да се налази у поступку приватизације. Привредни субјект који има седиште у другој држави: Ако привредни субјект има седиште у другој држави као доказ да не постоје основи за искључење наручилац ће прихватити потврду надлежног органа у држави седишта привредног субјекта. Ако се у држави у којој привредни субјект има седиште, односно држави чији је лице држављанин не издају наведени докази или ако докази не обухватају све податке у вези са непостојањем основа за искључење, привредни субјект може да, уместо доказа, достави своју писану изјаву дату под кривичном и материјалном одговорношћу, оверену пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом те државе, у којој се наводи да не постоје наведени основи за искључење привредног субјекта.

	Питање у изјави
Порези	Да ли је привредни субјект измирио све своје доспеле обавезе пореза?
Доприноси	Да ли је привредни субјект измирио све своје доспеле обавезе доприноса за обавезно социјално осигурање?

1.3. Обавезе у области заштите животне средине, социјалног и радног права

Правни основ:	Члан 111. став 1. тач. 3)-Наручилац је дужан да искључи привредног субјекта из поступка ако утврди да је привредни субјект у периоду од претходне две године од дана истека рока за подношење понуда, односно пријава, повредио обавезе у области заштите животне средине, социјалног и радног права, укључујући колективне уговоре, а нарочито обавезу исплате уговорене зараде или других обавезних исплати, укључујући и обавезе у складу с одредбама међународних конвенција које су наведене у Прилогу 8. Закона о јавним набавкама.
Начин доказивања испуњености критеријума:	Привредни субјект дужан је да путем Портала састави и уз пријаву/понуду поднесе изјаву о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта, којом потврђује да не постоји овај основ за искључење. Непостојање овог основа за искључење утврђује наручилац.

	Питање у изјави
Повреда обавеза у области животне средине	Да ли је привредни субјект, према свом сазнању, повредио обавезе у области заштите животне средине?
Повреда обавеза у области социјалног права	Да ли је привредни субјект, према свом сазнању, повредио обавезе у области социјалног права?
Повреда обавеза у области радног права	Да ли је привредни субјект, према свом сазнању, повредио обавезе у области радног права?

1.4. Сукоб интереса

Правни основ:	Члан 111. став 1. тач. 4)-Наручилац је дужан да искључи привредног субјекта из поступка ако постоји сукоб интереса, у смислу Закона о јавним набавкама, који не може да се отклони другим мерама.
Начин доказивања испуњености критеријума:	Привредни субјект дужан је да путем Портала састави и уз пријаву/понуду поднесе изјаву о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта, којом потврђује да не постоји овај основ за искључење. Непостојање овог основа за искључење утврђује наручилац.
Питање / тражени подаци у изјави:	Да ли је привредни субјект свестан неког сукоба интереса због свог учествовања у поступку набавке?

1.5. Непримерен утицај на поступак

Правни основ:	Члан 111. став 1. тач. 5)-Наручилац је дужан да искључи привредног субјекта из поступка набавке ако утврди да је привредни субјект покушао да изврши непримерен утицај на поступак одлучивања наручирача или да дође до поверљивих података који би могли да му омогуће предност у поступку јавне набавке или је доставио обмањујуће податке који могу да утичу на одлуке које се тичу искључења привредног субјекта, избора привредног субјекта или доделе уговора.
Начин доказивања испуњености критеријума:	Привредни субјект дужан је да путем Портала састави и уз пријаву/понуду поднесе изјаву о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта, којом потврђује да не постоји овај основ за искључење. Непостојање овог основа за искључење утврђује наручилац.
Питање / тражени подаци у изјави:	Да ли привредни субјект може да потврди да није покушао да изврши непримерен утицај на поступак одлучивања наручирача, да није дошао до поверљивих података који би могли да му омогуће предност у поступку набавке као и да није доставио обмањујуће податке који могу да утичу на одлуке које се тичу искључења

1.6. Тежак облик непрофесионалног поступања

Правни основ:	Члан 112. став 1. тач. 2)-Наручилац може у документацији о набавци да предвиди да ће да искључи привредног субјекта из поступка у сваком тренутку ако утврди да је правноснажном пресудом или одлуком другог надлежног органа, утврђена одговорност привредног субјекта за тежак облик непрофесионалног поступања који доводи у питање његов интегритет, у периоду од претходне три године од дана истека рока за подношење понуда, односно пријава, осим ако правноснажном пресудом или одлуком другог надлежног органа није утврђен други период забране учешћа у поступку јавне набавке
Начин доказивања испуњености критеријума:	Привредни субјект дужан је да путем Портала састави и уз пријаву/понуду поднесе изјаву о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта, којом потврђује да не постоји овај основ за искључење. Непостојање овог основа за искључење утврђује наручилац.
Питање / тражени подаци у изјави:	<u>Да ли је у периоду од претходне три године од дана истека рока за подношење понуда, односно пријава утврђена одговорност привредног субјекта за тежак облик непрофесионалног поступања?</u>

1.7. Договори у циљу нарушавања конкуренције

Правни основ:	Члан 112. став 1. тач. 3)-Наручилац може у документацији о набавци да предвиди да ће да искључи привредног субјекта из поступка у сваком тренутку ако утврди да је одлуком надлежног органа за заштиту конкуренције утврђено да се привредни субјект договорао са другим привредним субјектима у циљу нарушавања конкуренције, у периоду од претходне три године од дана истека рока за подношење понуда.
Начин доказивања испуњености критеријума:	Привредни субјект дужан је да путем Портала састави и уз пријаву/понуду поднесе изјаву о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта, којом потврђује да не постоји овај основ за искључење. Непостојање овог основа за искључење утврђује наручилац.
Питање / тражени подаци у изјави:	<u>Да ли је у периоду од претходне три године од дана истека рока за подношење понуда утврђено да се привредни субјект договорао са другим привредним субјектима у циљу нарушавања конкуренције?</u>

1.8. Претходно учешће у припреми поступка набавке

Правни основ:	Члан 112. став 1. тач. 4)-Наручилац може у документацији о набавци да предвиди да ће да искључи привредног субјекта из поступка јавне набавке у сваком тренутку ако утврди да постоји нарушавање конкуренције због претходног учешћа привредног субјекта у припреми поступка набавке, у смислу члана 90. Закона о јавним набавкама, која не може да се отклони другим мерама.
Начин доказивања испуњености критеријума:	Привредни субјект дужан је да путем Портала састави и уз пријаву/понуду поднесе изјаву о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта, којом потврђује да не постоји овај основ за искључење. Непостојање овог основа за искључење утврђује наручилац.
Питање / тражени подаци у изјави:	<u>Да ли је привредни субјект или са њим повезано лице био укључен у припрему поступка набавке?</u>

УПУТСТВО

ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

Део конкурсне документације који се формира путем Портала

Подаци о наручиоцу

Наручилац:	Акционарско друштво Електропривреда Србије, Београд
Порески идентификациони број (ПИБ):	103920327
Адреса:	Балканска 13 11000 Београд
Интернет страница:	http://www.eps.rs/

Основни подаци о поступку

Назив поступка:	Машински ручни, резни и мерни алат и прибор - Фаза 1
Референтни број:	ЈН/2100/0091/2025-Ф1 (539/2025)
Врста поступка:	Отворени поступак
Врста предмета набавке:	Добра
Опис:	Предмет ове јавне набавке, је испорука професионалног машинског ручног, резног и мерног алата и прибора за потребе Огранка "Дринско-Лимске ХЕ". Спецификација предмета набавке са описом и количином дата је у Обрасцу структуре цене.
Рок за подношење:	10.06.2025 08:00

Каррактеристике поступка јавне набавке (инструменти и технике)

Закључује се уговор о јавној набавци.

Опис предмета / партија

Машински ручни, резни и мерни алат и прибор - Фаза 1

Опис набавке:

Предмет ове јавне набавке, је испорука професионалног машинског ручног, резног и мерног алата и прибора за потребе Огранка "Дринско-Лимске ХЕ".

Спецификација предмета набавке са описом и количином дата је у Обрасцу структуре цене.

Наручилац је дефинисао критеријуме за доделу уговора на основу:

Цене

Начин рангирања прихватљивих понуда:

Аутоматско рангирање

Електронска комуникација и размена података на Порталу јавних набавки

У поступку се захтева електронска комуникација.

Понуда / пријава се подноси путем Портала јавних набавки на начин описан у овом упутству.

Корисник заинтересован за поступак јавне набавке комуницира са наручиоцем искључиво путем Портала јавних набавки.

Корисник Портала јавних набавки може да се заинтересује за објављен поступак јавне набавке тако што је преузео конкурсну документацију или означио своју заинтересованост.

Документацији у овом поступку јавне набавке на Порталу јавних набавки приступа се на страници поступка:

<https://jnportal.ujn.gov.rs/tender-eo/301027>

Радње у поступку јавне набавке које можете спроводити на тој страници поступка:

- слање захтева за додатним информацијама или појашњењем у вези са документацијом о набавци као и указивање наручиоцу на евентуално уочене недостатке и неправилности у документацији о набавци
[види опште упутство за кориснике Portala](#)
- формирање групе понуђача
[види опште упутство за кориснике Portala](#)
- припрема и подношење понуде
[види опште упутство за кориснике Portala](#)
- полуњавање е-Изјаве о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта
[види опште упутство за кориснике Portala](#)
- додела права на поступак (лицу у привредном субјекту)
[види опште упутство за кориснике Portala](#)
- слање захтева за заштиту права
[види опште упутство за кориснике Portala](#)
- додела овлашћења пуномоћнику за заступање у поступку заштите права
[види опште упутство за кориснике Portala](#)

Привредни субјект може путем Портала јавних набавки да тражи од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са документацијом о набавци, при чemu може да укаже наручиоцу уколико сматра да постоје недостаци или неправилности у документацији о набавци, и то најкасније 6 дана пре истека рока за подношење.

Сандуче електронске поште у поступку

[види опште упутство за кориснике Portala](#)

Корисник заинтересован за поступак током трајања поступка јавне набавке путем сандучета електронске поште на Порталу добија следеће информације:

- Измене конкурсне документације
- Додатне информације или појашњења у вези са документацијом о набавци

- Измене електронског каталога
- Одлука о додели / обустави
- Објављени огласи о јавној набавци

Корисник односно привредни субјект који учествује у поступку кроз сандуче путем Портала прима:

- Потврда о успешно поднетој понуди / пријави
- Потврда о успешно поднетој изменама / допунама понуде / пријаве
- Потврда о опозиву понуде / пријаве
- Позив за подношење понуде
- Позив за учешће у е-лицитацији
- Записник о отварању понуде

Корисник прима копије порука и на адресу е-поште са којом се регистровао на Порталу.

Припремање и подношење понуде / пријаве

Привредни субјект сачињава понуду/пријаву на Порталу јавних набавки према структури и садржини коју је дефинисао Наручилац приликом припреме поступка јавне набавке на Порталу.

Привредни субјект који подноси понуду / пријаву мора да буде регистрован на Порталу са најмање једним, а пожељно више корисника (односно корисничких налога).

[види опште упутство за кориснике Портала](#)

Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити исто лице може учествовати у више заједничких понуда.

Понуђач може да поднесе само једну понуду осим у случају када је дозвољено или се захтева подношење понуде са варијантама.

Детаљно упутство о припреми понуде путем Портала:

[види опште упутство за кориснике Портала](#)

Рок за подношење понуда или пријава: 10.06.2025 08:00

Језици на којима понуде или пријаве могу бити поднете: Српски

Изјава о интегритету

У обрасцу понуде/пријаве понуђач/кандидат мора изјавом о интегритету да потврди под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да је своју понуду/пријаву поднео независно, без договора са другим понуђачима/кандидатима или заинтересованим лицима и да гарантује тачност података у понуди/пријави.

Припремање и подношење заједничке понуде / пријаве

На страници поступка јавне набавке на Порталу привредни субјект може да креира групу привредних субјеката (понуђача / кандидата) ради подношења заједничке понуде/пријаве.

Члан групе привредних субјеката који подноси понуду / пријаву мора бити овлашћен за подношење заједничке понуде / пријаве у име групе. Овлашћење за подношење понуде / пријаве у име групе привредних субјеката, чланови групе дају путем Портала јавних набавки. Сви чланови групе треба да буду регистровани корисници Портала јавних набавки.

Више о формирању групе привредних субјеката:

[види опште упутство за кориснике Портала](#)

Понуду / пријаву припрема и подноси члан групе овлашћен за подношење заједничке понуде / пријаве у име групе привредних субјеката.

У случају заједничке понуде / пријаве подаци о члановима групе део су обрасца понуде / пријаве.

Код полуњавања обрасца понуде груле понуђача на Порталу јавних набавки треба да се наведе вредност или проценат вредности набавке те предмет или количину предмета набавке коју ће извршавати сваки члан групе према споразуму. Код полуњавања обрасца пријаве групе кандидата ти подаци наводе се ако су познати.

Сви чланови групе привредних субјеката треба да попуње Изјаву о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта.

Припрема понуде / пријаве са подизвођачем

Уколико понуда/пријава укључује подизвођаче, они треба да буду регистровани корисници Портала јавних набавки, али не треба да дају сагласност привредном субјекту за подношење понуде/пријаве путем Портала.

Привредни субјект који намерава да извршење дела уговора повери подизвођачу, дужан је за сваког појединог подизвођача наведе:

- 1) податке о подизвођачу (*назив подизвођача, адреса, матични број, poreski идентификациони број, име особе за контакт*).
- 2) податке о делу уговора који ће се поверити подизвођачу (*по предмету или у количини, вредности или проценту*).
- 3) податак да ли подизвођач захтева да му наручилац непосредно плаћа доспела потраживања за део уговора који је он извршио.

Привредни субјект је дужан да за сваког подизвођача у понуди / пријави достави Изјаву о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта.

Припрема докумената у оквиру понуде / пријаве

Привредни субјект учитава документе понуде / пријаве према дефинисаној структури. Подржани формати и величина докумената прописани су Упутством за коришћење Портала јавних набавки. У случају да поједини документ превазилази величину омогућену на Порталу јавних набавки, препоручено је коришћење компресије докумената или дељење документа у мање делове и учитавање мањих и/или компресованих докумената на Портал јавних набавки.

Документе које учитава у оквиру понуде / пријаве привредни субјект не сме да криптује. Портал јавних набавки криптује понуде / пријаве и њихове делове и чува тајност садржине понуда / пријава као и информацију о идентитету привредног субјекта до датума и времена отварања понуда.

Привредни субјект може да припрема, учитава на Портал (*Страница поступка → Понуде или Пријаве → Припрема документације*) документе које намерава да прилаже у оквиру понуде / пријаве.

[види ове упутство за кориснике Портала](#)

Наручилац је дефинисао да уз понуде / пријаве за предмет / партије захтева следеће документе.

За предмет / партију: **Машински ручни, резни и мерни алат и прибор - Фаза 1**

Наручилац захтева да понуђач у својој понуди / пријави приложи следеће документе:

Образац понуде / пријаве - Портал аутоматски формира попуњени образац понуде / пријаве на основу података које је привредни субјект уписао на Порталу.

Образац структуре понуђене цене - Образац структуре понуђене цене се попуњава у складу са датим упутством испод табеле Обрасца.

Изјава о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта - Портал аутоматски формира попуњени образац Изјаве на основу података које је привредни субјект уписао на Порталу.

Средство обезбеђења за озбиљност понуде

Подаци о врсти, садржини, начину подношења, висини и роковима обезбеђења испуњења обавеза понуђача наведени су у посебном поглављу ових Упутстава.

Каталог производа - Да понуђена добра у потпуности одговарају описима и испуњавају све захтеве у погледу квалитета и техничких карактеристика понуђач доказује оригиналном техничком документацијом или каталогским материјалом или другим доказима (нпр. интернет сајт продавца/производиођача, ...) који се достављају уз Понуду електронским путем. Захтевани докази могу се доставити на српском или на енглеском језику. Уколико се приликом стручне оцене понуда утврди да је документ на енглеском језику потребно превести на српски језик, Наручилац ће позвати Понуђача да у одређеном року изврши превод тог документа.

У случају да понуђач уз понуду достави доказе из којих се не види да понуђена добра одговарају описима и испуњавају све захтеве у погледу техничких карактеристика и квалитета или достави доказе из којих се

јасно види да понуђена добра не одговарају описима и/или немају захтеване техничке карактеристике и квалитет Наручилац ће његову понуду оценити као неодговарајућу.

Уколико понуђач уз понуду не достави захтеване доказе, Наручилац ће његову понуду оценити као неприхватљиву.

Уз сваки тражени документ привредни субјект може да учита више докумената, ако се документ састоји од више делова.

Приликом учитавања докумената на Портал јавних набавки привредни субјект на Порталу означава да ли је поједини документ понуде повериљив (у складу са чланом 38. Закона о јавним набавкама), наводи правни основ на основу којег су документи означенчи повериљивим и образлаже разлог(е) повериљивости. У случају да одређени документ има само поједине делове повериљиве, пре учитавања тог документа на Портал, потребно је да привредни субјект издаји повериљиве делове у засебни документ, означи га повериљивим, и тако га учита на Портал јавних набавки. Делове који нису повериљиви, потребно је раздвојити у засебни документ или документе и тако их учитати на Портал јавних набавки. Нити један део електронске понуде / пријаве не потписује се, није потребан печат нити је потребно скенирање докумената.

Изјава о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта

Изјава о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта попуњава се електронски на Порталу.

Део конкурсне документације Критеријуми за квалитативни избор привредног субјекта са упутством формиран је путем Портала и приложен конкурсној документацији.

Начин попуњавања е-Изјаве путем Портала:

[види опште упутство за кориснике Портала](#)

Попуњавање Изјаве путем Портала, према дефинисаним критеријумима спроводи се на страници поступка под **Пријаве / Понуде → Нова Изјава или Изјаве у припреми за ажурирање изјаве**.

Чланови групе, подизвођачи или други субјекти чије капацитете привредни субјект користи попуњавају сваки своју е-Изјаву, а привредни субјект може да преузме попуњену е-Изјаву путем Портала и да ју приложи уз понуду / пријаву.

Делови понуде / пријаве које није могуће доставити електронским путем

У случају да део или делове понуде / пријаве није могуће доставити електронским средствима путем Портала јавних набавки (в. члан 45. став 3. Закона о јавним набавкама), привредни субјект је дужан да наведе у понуди / пријави тачан део или делове понуде / пријаве које подноси средствима која нису електронска.

Део или делове понуде / пријаве које није могуће доставити електронским средствима путем Портала јавних набавки привредни субјект подноси Наручиоцу до истека рока за подношење понуда / пријава путем поште, курирске службе или непосредно, у коверти или кутији, затвореној на начин да се приликом отварања може са сигурношћу да утврди да се први пут отвара.

Део или делове понуде / пријаве које није могуће доставити електронским средствима путем Портала јавних набавки привредни субјект подноси на адресу:

Акционарско друштво "Електропривреда Србије" Београд Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта

Трг Душана Јерковића број 1

31250 Бајина Башта

Србија

Са назнаком:

Део понуде / пријаве за јавну набавку: Машински ручни, резни и мерни алат и прибор - Фаза 1

Референтни број: ЈН/2100/0091/2025-Ф1 (539/2025)

Број понуде:

НЕ ОТВАРАТИ

Приликом припреме понуде / пријаве на Порталу, привредни субјект наводи део или делове понуде / пријаве које ће доставити не-електронским начинима.

На полеђини коверте или на кутији треба навести назив и адресу привредног субјекта. У случају да део или делове понуде / пријаве подноси група привредних субјеката, на коверти је потребно назначити да се ради о групи привредних субјеката и навести називе и адресу свих чланова групе.

Део или делове понуде / пријаве сматрају се благовременим уколико су примљени од стране наручнице до **10.06.2025** до **08:00** часова.

Наручилац ће привредном субјекту предати потврду пријема. У потврди о пријему Наручилац ће навести датум и време пријема.

Део или делове понуде / пријаве које Наручилац није примио у року одређеном за подношење понуде / пријаве, односно који је примљен по истеку дана и сата до којег се понуде / пријаве могу подносити, сматраће се неблаговременим.

Неблаговремени део или делове понуде / пријаве Наручилац ће по окончању поступка отварања вратити неотворене Понуђачу, са назнаком да су поднети неблаговремено.

Попуњавање обрасца понуде

Предмет / Партија: **Машински ручни, резни и мрни алат и прибор - Фаза 1**

Цена се исказује у динарима, са и без пореза на додату вредност, са урачунатим свим трошковима које понуђач има у реализацији предметне јавне набавке.

Остали захтеви набавке (*који нису наведени изнад као критеријуми*)

Назив: **РОК ИСПОРУКЕ**

Јединица мере: **календарски дан**

Опис и појашњење критеријума и докази потребни за проверу:

Изабрани понуђач - продавац је обавезан да испоруку предметних добара изврши у року који не може бити дужи од 90 (деведесет) календарских дана од дана слања Захтева за испоруку.

Максимална дозвољена вредност: **90,00**

Назив: **ГАРАНТНИ РОК**

Јединица мере: **месец**

Опис и појашњење критеријума и докази потребни за проверу:

Гарантни рок за добра наведена под редним бројевима 167, 325, 326 и 329 у обрасцу структуре цене не може бити краћи од 24 месеца од дана потписивања Записника о квантитативном и квалитативном пријему добра.

Минимална дозвољена вредност: **24,00**

Назив: **РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ**

Јединица мере: **календарски дан**

Опис и појашњење критеријума и докази потребни за проверу:

Рок важења понуде не може бити краћи од 60 (шездесет) календарских дана од дана отварања понуда.

Минимална дозвољена вредност: **60,00**

Резервни критеријуми

Уколико две или више понуда имају исту најнижу понуђену цену, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио дужи гарантни рок за добра наведена под редним бројевима 167, 325, 326 и 329 у обрасцу структуре цене.

Примена жреба

Уколико након рангирања на основу критеријума за доделу и резервних критеријума није могуће донети одлуку о додели уговора, наручилац ће уговор доделити понуђачу који буде извучен путем жреба. Наручилац ће обавестити све понуђаче који су поднели понуде о датуму када ће се одржати извлачење путем жреба. Жребом ће бити обухваћене само оне понуде које су најповољније након рангирања на основу критеријума за доделу и резервних критеријума.

Извлачење путем жреба наручилац ће извршити јавно, у присуству понуђача, и то тако што ће називе понуђача исписати на одвојеним папирима, који су исте величине и боје, те ће све те папире ставити у провидну кутију одакле ће прво извући само један папир. Понуђачу чији назив буде на извученом папиру ће бити додељен уговор. Након извлачења првог папира наручилац извлачи преостале папире један по један те сходно редоследу којим су извучени рангира преостале понуђаче.

Понуђачима који не присуствују овом поступку, наручилац ће доставити записник извлачења путем жреба.

Рок и начин плаћања

НАЧИН ФАКТУРИСАЊА

Продавац је обавезан да, по извршеној испоруци добра, Наручиоцу испостави исправан рачун.

Ако је страно лице регистровано као ПДВ обавезник у Републици Србији преко ПДВ пуномоћника, рачуне испоставља искључиво ПДВ пуномоћник.

Рачун мора бити издати у складу са Законом о порезу на додату вредност. Рачун који није испостављен у складу са Законом о порезу на додату вредност неће бити прихваћен од стране Наручиоца већ ће биће враћен продавцу на исправку.

Рачун се испоставља на основу Записника о квантитативном и квалитативном пријему добра потписаног од стране овлашћених представника уговорених страна.

Обавезни прилози уз рачун су:

1. Записник о квантитативном и квалитативном пријему добра потписан од стране одговорног лица за извршење уговора са стране Наручиоца и одговорног лица продавца;
2. Отпремница на којој је наведен датум испоруке добра као и количине испоручених добара са читко написаним именом и презименом и потписом овлашћеног лица Наручиоца које је примило предметна добра.

У испостављеном рачуну продавац је дужан да се придржава тачно дефинисаних назива из Конкурсне документације и прихваћене понуде (из Обрасца структуре цене). Рачун који не одговара наведеним тачним називима, ће се сматрати неисправним. Уколико, због коришћења различитих шифрарника и софтверских решења није могуће у самом рачуну навести горе наведени тачан назив, продавац је обавезан да уз рачун достави прилог са упоредним прегледом назива из рачуна и захтеваних назива из конкурсне документације и прихваћене понуде.

Продавац је обавезан да се приликом испостављања рачуна обавезно позове на заводни број Уговора код Наручиоца.

Рачун мора да гласе на:

Акционарско друштво "Електропривреда Србије" Београд, Балканска 13, 11000 Београд

Матични број: 20053658

ПИБ: 103920327

ЈБКЈС:83175

Рачун, за добра испоручена у претходном месецу, мора бити издат најкасније до 05. у месецу преко система електронских фактура (СЕФ).

У складу са Законом о електронском фактурисању ("Сл.Гласник РС" бр.44/21, 129/21, 138/2022, 92/2023 и 94/2024), електронски рачун/фактура са обавезним прилозима доставља се кроз систем електронских фактура (СЕФ) уз назнаку е-маил адресе ефактура.длхе@епс.рс за пријем нотификације о приспелој фактури.

Рачун који није сачињен у складу са наведеним биће враћен продавцу, а плаћање одложено на његову штету све док се не достави исправан рачун.

НАЧИН ПЛАЋАЊА

Плаћање добара која су предмет ове набавке, Наручилац ће извршити на текући рачун продавца, у року од 45 (четрдесетпет) дана од датума уноса прихваћеног е-рачуна/е-фактуре у систем електронских фактура (СЕФ).

Обавезе које доспевају након истека актуелног Трогодишњег Програма пословања, биће реализоване највише до износа средстава, која ће за ту намену бити одобрена у новом програму пословања ЕПС АД за године у којима ће се плаћати уговорене обавезе.

У случају подношења понуде са подизвођањем, а уколико подизвођач захтева непосредно плаћање доспелих потраживања - исто се мора навести у понуди, како би наручилац то касније навео и у уговору.

У супротном, ако подизвођач не захтева непосредно плаћање доспелих потраживања, наручилац ће након плаћања продавцу тражити да му у року од 60 дана достави доказ и изјаву подизвођача да је извршио плаћање његових потраживања.

Уколико продавац не поступи по захтеву наручиоца, наручилац има обавезу да достави Канцеларији за јавне набавке предлог за покретање прекршајног поступка.

Понуда мора бити важећа 60 дана од дана отварања понуда.

Након уноса свих података привредни субјект генерише образац понуде / пријаве и може да прегледа податке понуде / пријаве пре него поднесе понуду / пријаву.

Начин измене и допуне понуде / пријаве

[види опште упутство за кориснике Portala](#)

Начин опозива понуде / пријаве

[види опште упутство за кориснике Portala](#)

Подаци о врсти, садржини, начину подношења, висини и роковима обезбеђења испуњења обавеза понуђача

Средства обезбеђења за озбиљност понуде

Корисници буџетских средстава који су укључени у консолидовани рачун трезора Републике Србије, а немају свој рачун, већ расходе и издатке извршавају преко рачуна извршења буџета Републике Србије, нису дужни да доставе средство обезбеђења, већ уместо истог достављају писану изјаву дату под материјалном и кривичном одговорношћу којом потврђују горе наведене околности, што се обавезно наводи у документацији о набавци.

ПОСЕБАН ДЕО ПОНУДЕ

Меница као средство обезбеђења за озбиљност понуде

Понуђач, као посебан део понуде, доставља:

1. бланко сопствену меницу за озбиљност понуде која је:
 - ☐ потписана и оверена од стране законског заступника или лица по овлашћенју законског заступника, на начин који прописује Закон о меници и
 - ☐ евидентирана у Регистру меница и овлашћења кога води Народна банка Србије у складу са Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења;
2. менично писмо – овлашћење којим Понуђач овлашћује Наручиоца да може наплатити меницу на износ од 3 (словима: три) % од вредности понуде без ПДВ, са роком важења најмање 30 (словима: тридесет) календарских дана дужим од рока важења понуде, с тим да евентуални продужетак рока важења понуде има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења, које мора бити издато на основу Закона о меници;
3. овлашћење којим законски заступник овлашћује лице за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник понуђача;
4. фотокопију важећег Картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју Понуђач наводи у меничном овлашћењу и
5. доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС).

Наручилац има право да изврши наплату бланко сопствене менице за озбиљност понуде у случају да Понуђач:

- одустане од своје понуде у року важења понуде,
- не достави доказе о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта у складу са чланом 119. Закона о јавним набавкама,
- неосновано одбије да закључи уговор о јавној набавци или
- не достави обезбеђење за извршење уговора о јавној набавци .

Меница ће бити враћена изабраном понуђачу у року од осам дана од дана предаје Наручиоцу средства обезбеђења које је захтевано у закљученом уговору.

Меница ће бити враћена понуђачу са којим није закључен уговор одмах по ступању на снагу уговора са понуђачем чија понуда буде изабрана као најповољнија.

Уколико средство обезбеђења за озбиљност понуде није достављено у складу са документацијом о набавци, сматраће се да нису испуњени услови за доделу уговора, па ће понуда у складу са чланом 144. став 1. тачка 4) ЗЈН, бити одбијена као неприхватљива.

Средство обезбеђења за озбиљност понуде гласи на:

Акционарско друштво "Електропривреда Србије", Београд, Балканска 13, 11000 Београд

ПИБ: 103920327

Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта

Трг Душана Јерковића број 1

31250 Бајина Башта,

и доставља се лично или поштом на адресу:

Акционарско друштво "Електропривреда Србије", Београд

Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта

Служба за јавне набавке

Трг Душана Јерковића број 1

31250 Бајина Башта,

са назнаком:

ПОСЕБАН ДЕО ПОНУДЕ

Средство обезбеђења за озбиљност понуде за ЈН/2100/0091/2025-Ф1

НЕ ОТВАРАТИ.

Средства обезбеђења за извршење уговора

Одабрани понуђач ће морати да достави следећа средства обезбеђења за извршење уговора::

- за испуњење уговорних обавеза

- за отклањање недостатака у гарантном року

Корисници буџетских средстава који су укључени у консолидовани рачун трезора Републике Србије, а немају свој рачун, већ расходе и издатке извршавају преко рачуна извршења буџета Републике Србије, нису дужни да доставе средство обезбеђења, већ уместо истог достављају писану изјаву дату под материјалном и кривичном одговорношћу којом потврђују горе наведене околности, што се обавезно наводи у документацији о набавци.

СРЕДСТВО ОБЕЗБЕЂЕЊА ЗА ИСПУЊЕЊЕ УГОВОРНИХ ОБАВЕЗА

Меница као средство обезбеђења за испуњење уговорних обавеза

Продавац је обавезан да Наручиоцу у року од максимално 5 (словима: пет) дана од дана закључења уговора и завођења истог код Наручиоца, а након претходно добијене сагласности Наручиоца на текст средства обезбеђења, као одложни услов из члана 74. став 2. Закона о облигационим односима, достави средство обезбеђења за испуњење уговорних обавеза и то:

1. бланко сопствену меницу која је:

потписана и оверена од стране законског заступника или лица по овлашћењу законског заступника, на начин који прописује Закон о меници и и

евидентирана у Регистру меница и овлашћења кога води Народна банка Србије у складу са Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења

2. менично писмо – овлашћење којим Продавац овлашћује Наручиоца да може наплатити меницу, на износ од 10 (словима: десет) % од вредности Уговора без ПДВ, са роком важења минимално 30 (словима: тридесет) дана дужим од рока испуњења уговорних обавеза, с тим да евентуални продужетак рока испуњења наведених обавеза има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења, које мора бити издато на основу Закона о меници;

3. овлашћење којим законски заступник овлашћује лице за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник Продавца;

4. фотокопију важећег Картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју Продавац наводи у меничном овлашћењу и

5. доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС).

Уговорне стране су сагласне да Наручилац може, без било какве претходне сагласности Продавца, поднети на наплату ово средство обезбеђења, у случају да:

- Продавац не испуни у целини своју уговорну обавезу,
- Продавац не испуни делимично своју уговорну обавезу,
- Продавац своју уговорну обавезу не изврши ни у остављеном примереном накнадном року, као и
- у другим случајевима неуредног испуњења Уговора.

По испуњењу обавеза из Уговора, уколико је Продавац испунио све обавезе из Уговора, Наручилац је у обавези да врати достављену бланко сопствену меницу.

У случају реализације права из менице од стране Наручиоца, пре истека рока њеног важења, Продавац је у обавези да у року од 5 (словима: пет) дана достави ново средство обезбеђења за испуњење уговорних обавеза Наручиоцу.

УПУТСТВО за добијање сагласности Наручиоца на текст средства обезбеђења за испуњење уговорних обавеза

Изабрани Понуђач је обавезан да нацрт средства обезбеђења за испуњење уговорних обавеза, најпре достави електронском поштом лицима задуженим за исправност средстава обезбеђења на следеће е-маил адресе: срђан.љујиц@епс.рс, бојана.стамениц@епс.рс и александра.дјуриц@епс.рс ради провере исправности и усаглашености истог са одредбама уговора. Након усаглашавања текста, односно провере исправности достављеног средства обезбеђења, изабрани Понуђач ће бити обавештен о могућности доставе средства обезбеђења за испуњење уговорних обавеза, које ће морати да достави у папирној форми преко писарнице Наручиоца са назнаком да исто треба доставити председнику комисије.

Средство обезбеђења за испуњење уговорних обавеза, гласи на:

Акционарско друштво "Електропривреда Србије", Београд, Балканска 13, 11000 Београд

ПИБ: 103920327

Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта

Трг Душана Јерковића број 1

31250 Бајина Башта,

и доставља се лично или поштом на адресу:

Акционарско друштво "Електропривреда Србије", Београд

Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта

Трг Душана Јерковића број 1

31250 Бајина Башта,

са назнаком:

Средство обезбеђења за испуњење уговорних обавеза за ЈН/2100/0091/2025-Ф1.

СРЕДСТВО ОБЕЗБЕЂЕЊА ЗА ОТКЛАЊАЊЕ НЕДОСТАТАКА У ГАРАНТНОМ РОКУ

Меница као средство обезбеђења за отклањање недостатака у гарантном року

Продавац је обавезан да Наручиоцу у року од максимално 5 (словима: пет) дана од дана потписивања Записника којим се потврђује квантитативни и квалитативни пријем добара, а након претходно добијене сагласности Наручиоца на текст средства обезбеђења, достави:

1. бланко сопствену меницу за отклањање недостатака у гарантном року која је:
 - ☒ потписана и оверена од стране законског заступника или лица по овлашћењу законског заступника, на начин који прописује Закон о меници и
 - ☒ евидентирана у Регистру меница и овлашћења кога води Народна банка Србије у складу са Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења;
2. менично писмо – овлашћење којим Продавац овлашћује Наручиоца да може наплатити меницу, у висини од 5 (словима: пет) % од збирне вредности без ПДВ добра наведених под редним бројевима 167, 325, 326 и 329 у обрасцу структуре цене, са роком важења минимално 30 (словима: тридесет) дана дужим од гарантног рока, с тим да евентуални продужетак гарантног рока има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења;
3. овлашћење којим законски заступник овлашћује лица за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник Продавца;
4. фотокопију важећег Картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју Продавац наводи у меничном овлашћењу и
5. доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС).

Меница може бити наплаћена у случају да Продавац не испуни своје уговорне обавезе у погледу отклањања недостатака у гарантном року.

Уколико Продавац средство обезбеђења за отклањање недостатака у гарантном року не достави у уговореном року, Наручилац ће реализовати своја права из средства обезбеђења за испуњење уговорних обавеза.

У случају реализације права из менице од стране Наручиоца, пре истека рока њеног важења, Продавац је у обавези да у року од 5 (словима: пет) дана достави Наручиоцу ново средство обезбеђења за отклањање недостатака у гарантном року.

УПУТСТВО за добијање сагласности Наручиоца на текст средства обезбеђења за отклањање недостатака у гарантном року

Изабрани Понуђач је обавезан да нацрт средства обезбеђења за отклањање недостатака у гарантном року, најпре достави електронском поштом лицу за праћење реализације Уговора на е-майл адресу која ће бити дефинисана Уговором, ради провере исправности и усаглашености истог са одредбама Уговора. Лице за праћење реализације Уговора ће након усаглашавања текста, односно пријема потврде исправности од надлежних из Службе за финансијске послове, обавестити изабраног понуђача о могућности доставе средства обезбеђења за отклањање недостатака у гарантном року.

Средство обезбеђења за отклањање недостатака у гарантном року, гласи на:

Акционарско друштво „Електропривреда Србије“, Београд, Балканска 13, 11000 Београд,

ПИБ: 103920327,

Огранак „Дринско - Лимске хидроелектране“ Бајина Башта,

Трг Душана Јерковића број 1,

31250 Бајина Башта,

и доставља се лично или поштом на адресу:

Акционарско друштво „Електропривреда Србије“, Београд,

Огранак „Дринско - Лимске хидроелектране“ Бајина Башта,
Трг Душана Јерковића број 1,
31250 Бајина Башта,
са назнаком:
Средство обезбеђења за отклањање недостатака у гарантном року за ЈН/2100/0091/2025-Ф1.

Отварање понуда / пријава

Подаци везани уз отварање понуда / пријава како је наведено у позиву

Датум: 10.06.2025 Локално време: 10:00

Место: Акционарско друштво "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта
Канцеларија Наташе Поповић број 153

Подаци о овлашћеним лицима и поступку отварања:

Представници понуђача који учествују у поступку јавног отварања понуда, морају пре почетка поступка јавног отварања доставити комисији за јавне набавке лисано овлашћење за учествовање у поступку, оверено печатом и потписом законског заступника понуђача или другог заступника уписаног у регистар надлежног органа или лица овлашћењог од стране законског заступника.

Наручилац није искључио јавност из поступка отварања понуда. На страници поступка [Понуде → Отварање понуда](#) понуђач може пратити одбројавање до отварања понуда. Након што Портал отвори понуде формира се записник о отварању понуда који је могуће преузети на страници поступка а истовремено се шаље понуђачима.

Појашњења понуде / пријаве, облик и начин достављања доказа

Након отварања понуда / пријава наручилац може да захтева додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда / пријава, а може да врши и контролу (увиђ) код понуђача, односно његовог подизвођача.

Ако су подаци или документација, коју је привредни субјект доставио непотпуни или нејасни, наручилац може, поштујући начела једнакости и транспарентности, у примереном року који није краћи од лет дана, да путем Портала јавних набавки захтева од привредног субјекта, да достави неопходне информације или додатну документацију.

[види опште упутство за кориснике Портала](#)

Рок за доношење одлуке

Одлуку о додели уговора или одлуку о обустави наручилац доноси у року од 30 дана од истека рока за подношење понуда.

Заштита права

Захтев за заштиту права може да поднесе привредни субјект, односно понуђач који је имао или има интерес за доделу уговора у конкретном поступку јавне набавке и који указује да је због поступања наручиоца противно одредбама ЗЈН оштећен или би могла да настане штета услед доделе уговора, противно одредбама ЗЈН (у даљем тексту: подносилац захтева).

Захтев за заштиту права подноси се електронским путем преко Портала јавних набавки истовремено наручиоцу и Републичкој комисији за заштиту права у поступцима јавних набавки (у даљем тексту: Републичка комисија).

Подношење захтева за заштиту права електронским путем

[види опште упутство за кориснике Портала](#)

Кораци:

Упутство
понуђачима како да сачине понуду

- Упишите референтни број захтева
- Подаци о подносиоцу захтева, наручиоца и поступку за који се подноси захтев аутоматски се повлаче из система
- Уколико подносилац захтева радње у поступку предузима преко пуномоћника може овластити пуномоћника путем Портала јавних набавки
- Уколико се захтев подноси у име групе понуђача подносилац захтева треба да учита овлашћење осталих чланова групе или споразум из којег је развидно да има право да поднесе захтев у име групе
- Дефинишите да ли се захтев за заштиту права односи на предмет набавке у целини или на поједину партију предмета набавке (означите партије)
- Документи које је потребно учитати са вашег рачунара:
 - Документ захтева за заштиту права (уз захтев можете такође учитати додатну документацију)
 - Доказ о уплати таксе

Предцизне информације о року(овима) за заштиту права

Захтев за заштиту права подноси се електронским путем преко Портала јавних набавки истовремено наручиоцу и Републичкој комисији, односно у писаном облику, непосредном предајом или препорученом поштом наручиоцу, на адресу: Акционарско друштво „Електропривреда Србије“ Београд - Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта, Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта.

Захтев за заштиту права може да се поднесе у току целог поступка јавне набавке, осим ако ЗЈН није другачије одређено, а најкасније у року од десет дана од дана објављивања на Порталу јавних набавки одлуке наручиоца којом се окончава поступак јавне набавке у складу са ЗЈН. Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње наручиоца у вези са одређивањем врсте поступка, садржином јавног позива и конкурсном документацијом сматраће се благовременим ако је примљен од стране наручиоца најкасније три дана пре истека рока за подношење понуда, односно пријава, без обзира на начин достављања. Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње наручиоца предузете након истека рока за подношење понуда подноси се у року од десет дана од дана објављивања одлуке наручиоца на Порталу јавних набавки, односно од дана пријема одлуке у случајевима када објављивање на Порталу јавних набавки није предвиђено ЗЈН. Након истека рока за подношење захтева за заштиту права, подносилац захтева не може да допуњава захтев изношењем разлога у вези са радњама које су предмет оспоравања у поднетом захтеву или оспоравањем других радњи наручиоца са којима је био или могао да буде упознат пре истека рока за подношење захтева за заштиту права, а које није истакао у поднетом захтеву.

Захтевом за заштиту права не могу да се оспоравају радње наручиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоцу захтева били или могли да буду познати разлози за његово подношење пре истека рока за подношење захтева, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока. Ако је у истом поступку јавне набавке поново поднет захтев за заштиту права од стране истог подносиоца захтева, у том захтеву не могу да се оспоравају радње наручиоца за које је подносилац захтева знао или могао да зна приликом подношења претходног захтева. Предмет оспоравања у поступку заштите права не могу да буду евентуални недостаци или неправилности документације о набавци на које није указано у складу са чланом 97. ЗЈН. Наручилац објављује обавештење о поднетом захтеву за заштиту права на Порталу јавних набавки најкасније наредног дана од дана пријема захтева за заштиту права. Подношење захтева за заштиту права задржава наставак поступка јавне набавке од стране наручиоца до окончања поступка заштите права. Захтев за заштиту права мора да садржи податке из члана 217. ЗЈН.

Уколико подносилац захтева радње у поступку предузима преко пуномоћника, уз захтев за заштиту права доставља овлашћење за заступање у поступку заштите права. Подносилац захтева који има боравиште или пребивалиште, односно седиште у иностранству дужан је да у захтеву за заштиту права именује пуномоћника за примање писмена у Републици Србији, уз навођење свих података потребних за комуникацију са означеним лицем.

Приликом подношења захтева за заштиту права наручиоцу подносилац захтева је дужан да достави доказ о уплати таксе.

Доказ је сваки документ из кога се може да се утврди да је трансакција извршена на одговарајући износ из члана 225. ЗЈН и да се односи на предметни захтев за заштиту права.

Валидан доказ о извршеној уплати таксе, у складу са Упутством о уплати таксе за подношење захтева за заштиту права Републичке комисије, објављен је на сајту Републичке комисије.

Поступак заштите права понуђача регулисан је одредбама члана 186. - 234. ЗЈН

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ

Јавна набавка број ЈН/2100/0091/2025-Ф1 МАШИНСКИ РУЧНИ, РЕЗНИ И МЕРНИ АЛАТ И ПРИБОР

Напомена: Према Уредби о класификацији делатности ("Сл. гласник РС" број: 54/2010), предмет јавне набавке ЈН/2100/0091/2025-Ф1 – Машиински ручни, резни и мерни алат и прибор, не припада области грађевинарства.

P.B.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Ključ viljuškasti jednostrani 65 mm Materijal: Hrom – vanadijum čelik Površina: Brunirana Izrađen prema standardu: DIN 894 ili odgovarajućem Otvor ključa: 65 mm Dužina ključa: minimalno 530 mm Debljina ključa: minimalno 19 mm	kom	2				
2.	Ključevi viljuškasti dvostrani - set 6-22 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Položaj viljuškastog dela: obostrano 15° Standard: DIN 3110 ili odgovarajući Sadržaj seta minimalno 8 komada ključeva: 6 x 7 mm, 8 x 9 mm, 10 x 11 mm, 12 x 13 mm, 14 x 15 mm, 16 x 17 mm, 18 x 19 mm, 20 x 22 mm	kom	1				
3.	Ključevi viljuškasti dvostrani - set 6-32 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Položaj viljuškastog dela: obostrano 15° Standard: DIN 3110 ili odgovarajući Sadržaj seta minimalno: 12 komada ključeva: 6 x 7 mm, 8 x 9 mm, 10 x 11 mm, 12 x 13 mm, 14 x 15 mm, 16 x 17 mm, 18 x 19 mm, 20 x 22 mm, 21 x 23 mm, 24 x 27mm, 25 x 28 mm, 30 x 32 mm; Plastični uložak za montažu na zid.	kom	2				

Р.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
4.	Ključ viljuškasti dvostrani 55x60 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Brunirana Položaj viljuškastog dela: obostrano 15° Standard: DIN 895 ili odgovarajući Otvor ključa: 55 x 60 mm Debljina glave: maksimalno 18 mm Dužina: 500 ± 10 mm	kom	1				
5.	Ključ viljuškasti udarni 24 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Položaj viljuškastog dela: 15° Standard: DIN 133 ili odgovarajući Otvor ključa: 24 mm Debljina glave: minimalno 16 mm Dužina: minimalno 160 mm	kom	1				
6.	Ključ viljuškasti udarni 36 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Položaj viljuškastog dela: 15° Standard: DIN 133 ili odgovarajući Otvor ključa: 36 mm Debljina glave: minimalno 17,5 mm Dužina: minimalno 210 mm	kom	1				
7.	Ključ viljuškasti udarni 55 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Položaj viljuškastog dela: 15° Standard: DIN 133 ili odgovarajući Otvor ključa: 55 mm Debljina glave: minimalno 23 mm Dužina: minimalno 300 mm	kom	1				
8.	Ključ viljuškasti udarni 65 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Položaj viljuškastog dela: 15° Standard: DIN 133 ili odgovarajući Otvor ključa: 65 mm Debljina glave: minimalno 27 mm Dužina: minimalno 340 mm	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
9.	Ključevi okasto-viljuškasti - set 10-32 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Položaj viljuškastog dela 15° Okasti deo povijen do 15° Dugački model Standard: DIN 3113 A ili odgovarajući Sadržaj seta minimalno 12 komada ključeva: 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 17 mm, 19 mm, 22 mm, 24 mm, 27 mm, 30 mm, 32 mm	kom	3				
10.	Ključevi okasto-viljuškasti - set 7-27 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Položaj viljuškastog dela 15° Okasti deo savijen Standard: DIN 3113 B ili odgovarajući Sadržaj seta minimalno 17 komada ključeva: 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm, 21 mm, 22 mm, 24 mm, 27 mm	kom	1				
11.	Ključevi okasto-viljuškasti - set 10-32 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Položaj viljuškastog dela: 15° Okasti deo savijen Standard: DIN 3113 B ili odgovarajući Sadržaj seta minimalno 12 komada ključeva: 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 17 mm, 19 mm, 22 mm, 24 mm, 27 mm, 30 mm, 32 mm	kom	1				
12.	Ključevi okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom - set 8-19 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Ravan model Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Sadržaj seta minimalno 12 komada ključeva: 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm	kom	2				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
13.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 10 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Ravan model Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 10 mm	kom	4				
14.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 13 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Ravan model Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 13 mm	kom	4				
15.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 17 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Ravan model Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 17 mm	kom	4				
16.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 19 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Ravan model Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 19 mm	kom	4				
17.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 24 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Ravan model Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 24 mm	kom	4				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
18.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 30 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Ravan model Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 30 mm	kom	4				
19.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 32 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Ravan model Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 32 mm	kom	4				
20.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 8 mm, zakrivljen Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Okasti deo pod uglom od 15° Sa promenom smera Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 8 mm	kom	1				
21.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 9 mm, zakrivljen Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Okasti deo pod uglom od 15° Sa promenom smera Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 9 mm	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
22.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 10 mm, zakrivljen Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Okasti deo pod uglom od 15° Sa promenom smera Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 10 mm	kom	1				
23.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 11 mm, zakrivljen Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Okasti deo pod uglom od 15° Sa promenom smera Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 11 mm	kom	1				
24.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 12 mm, zakrivljen Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Okasti deo pod uglom od 15° Sa promenom smera Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 12 mm	kom	1				
25.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 13 mm, zakrivljen Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Okasti deo pod uglom od 15° Sa promenom smera Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 13 mm	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
26.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 14 mm, zakrivljen Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Okasti deo pod uglom od 15° Sa promenom smera Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 14 mm	kom	1				
27.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 15 mm, zakrivljen Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Okasti deo pod uglom od 15° Sa promenom smera Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 15 mm	kom	1				
28.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 16 mm, zakrivljen Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Okasti deo pod uglom od 15° Sa promenom smera Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 16 mm	kom	1				
29.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 17 mm, zakrivljen Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Okasti deo pod uglom od 15° Sa promenom smera Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 17 mm	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
30.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 18 mm, zakrivljen Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Okasti deo pod uglom od 15° Sa promenom smera Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 18 mm	kom	1				
31.	Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom 19 mm, zakrivljen Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Okasti deo pod uglom od 15° Sa promenom smera Broj zuba: 72 Ugao pomeranja: 5° Otvor ključa: 19 mm	kom	1				
32.	Ključevi okasti dvostrani - set 6-22 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Standard: DIN 838 ili odgovarajući Sadržaj seta minimalno 8 komada ključeva: 6 x 7 mm, 8 x 9 mm, 10 x 11 mm, 12 x 13 mm, 14 x 15 mm, 16 x 17 mm, 18 x 19 mm, 20 x 22 mm	kom	1				
33.	Ključevi okasti dvostrani - set 6-32 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Standard: DIN 838 ili odgovarajući Sadržaj seta minimalno 12 komada ključeva: 6 x 7 mm, 8 x 9 mm, 10 x 11 mm, 10 x 13 mm, 12 x 13 mm, 14 x 15 mm, 16 x 17 mm, 17 x 19 mm, 18 x 19 mm, 20 x 22 mm, 24 x 27 mm, 30 x 32 mm	kom	2				
34.	Ključ okasti dvostrani 19x24 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Standard: DIN 838 ili odgovarajući Otvor ključa: 19 x 24 mm	kom	4				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
35.	Ključ okasti udarni 32 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Dužina: minimalno 190 Standard: DIN 7444 ili odgovarajući Otvor ključa: 32 mm	kom	1				
36.	Ključ okasti udarni 36 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Dužina: minimalno 205 Standard: DIN 7444 ili odgovarajući Otvor ključa: 36 mm	kom	1				
37.	Ključ okasti udarni 41 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Dužina: minimalno 225 Standard: DIN 7444 ili odgovarajući Otvor ključa: 41 mm	kom	1				
38.	Ključ okasti udarni 65 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Dužina: minimalno 290 Standard: DIN 7444 ili odgovarajući Otvor ključa: 65 mm	kom	1				
39.	Ključ okasti udarni 75 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Dužina: minimalno 325 Standard: DIN 7444 ili odgovarajući Otvor ključa: 75 mm	kom	1				
40.	Podesivi ključ 205 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Kovan u kalupu Polirana glava Maksimalni otvor ključa: minimalno 24 mm Dužina: minimalno 205 mm	kom	2				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
41.	Podesivi ključ 255 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Kovan u kalupu Polirana glava Maksimalni otvor ključa: minimalno 28 mm Dužina: minimalno 255 mm	kom	2				
42.	Podesivi ključ 310 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Kovan u kalupu Polirana glava Maksimalni otvor ključa: minimalno 34 mm Dužina: minimalno 310 mm	kom	1				
43.	Ključevi imbus šestougaoni dugi - set 1,5-10 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Fosfatirana Kaljen Model: Dug sa loptastom glavom na dužem kraku Sadržaj seta minimalno 9 komada ključeva: 1.5 mm, 2 mm, 2.5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm	kom	7				
44.	Ključevi imbus šestougaoni - set 0,05-9/16" Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Niklovana Sadržaj seta minimalno 14 komada ključeva: 0.05 inch, 1/16 inch, 5/64 inch, 3/32 inch, 1/8 inch, 5/32 inch, 3/16 inch, 7/32 inch, 1/4 inch, 5/16 inch, 3/8 inch, 7/16 inch, 1/2 inch, 9/16 inch	kom	2				
45.	Ključ imbus šestougaoni dugi 10 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Niklovana Standard: DIN 2936 ili odgovarajući Model: Dug Oblik vrha: Šestougaoni Otvor ključa: 10 mm Dužina kraka: minimalno 230 x 50 mm	kom	4				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена. без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
46.	Ključ imbus šestougaoni dugi 12 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Niklovana Standard: DIN 2936 ili odgovarajući Model: Dug Oblik vrha: Šestougaoni Otvor ključa: 12 mm Dužina kraka: minimalno 260 x 55 mm	kom	2				
47.	Ključ imbus šestougaoni dugi 14 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Niklovana Standard: DIN 2936 ili odgovarajući Model: Dug Oblik vrha: Šestougaoni Otvor ključa: 14 mm Dužina kraka: minimalno 290 x 70 mm	kom	6				
48.	Ključ imbus šestougaoni dugi 17 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Niklovana Standard: DIN 2936 ili odgovarajući Model: Dug Oblik vrha: Šestougaoni Otvor ključa: 17 mm Dužina kraka: minimalno 335 x 80 mm	kom	6				
49.	Ključ imbus šestougaoni dugi 19 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Niklovana Standard: DIN 2936 ili odgovarajući Model: Dug Oblik vrha: Šestougaoni Otvor ključa: 19 mm Dužina kraka: minimalno 375 x 85 mm	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
50.	Ključ imbus šestougaoni dugi 22 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Niklovana Standard: DIN 2936 ili odgovarajući Model: Dug Oblik vrha: Šestougaoni Otvor ključa: 22 mm Dužina kraka: minimalno 420 x 100 mm	kom	1				
51.	Ključevi TORX imbus dugi - set T 5-T 50 Materijal: Hrom-vanadijum čelik Kaljen Površina: Niklovana Model: Dug Oblik vrha: TX Sadržaj seta minimalno 13 komada ključeva: TX5, TX6, TX7, TX8, TX9, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40, TX50	kom	1				

52.	<p>Ključevi nasadni 1/4", 3/8", 1/2" - set</p> <p>Materijal: Hrom-vanadijum čelik</p> <p>Sadržaj seta minimalno:</p> <p>Nasadni ključevi šestougaoni 1/4": 4 mm, 4,5 mm, 5 mm, 5,5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm;</p> <p>Nasadni ključevi šestougaoni dugi 1/4": 4 mm, 5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm;</p> <p>Nasadni ključevi TORX 1/4": E4, E5, E6, E7, E8;</p> <p>Nasadni ključevi imbus šestougaoni 1/4": 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm;</p> <p>Nasadni ključevi imbus TORX 1/4": TX8, TX9, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30;</p> <p>Nasadni ključevi imbus TORX sa rupom 1/4": TX8, TX9, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30;</p> <p>Nasadni ključevi ravnii 1/4": 4 mm, 5,5 mm, 6,5 mm, 7 mm;</p> <p>Nasadni ključevi krstasti PH 1/4": PH0, PH1, PH2;</p> <p>Nasadni ključevi krstasti PZ 1/4": PZ0, PZ1, PZ2;</p> <p>Čegrtaljka 1/4";</p> <p>Produžeci 1/4": 100 mm, 125 mm;</p> <p>T ručica 1/4": 115 mm;</p> <p>Kardanski zglob 1/4";</p> <p>Ručica odvijača 1/4";</p> <p>Držač umetaka 1/4";</p> <p>Nasadni ključevi šestougaoni 3/8": 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm;</p> <p>Nasadni ključevi šestougaoni dugi 3/8": 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm;</p> <p>Nasadni ključevi TORX 3/8": E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E24;</p> <p>Čegrtaljka 3/8";</p> <p>Produžetak 3/8": 125 mm,</p> <p>Kardanski zglob 3/8";</p> <p>Držač umetaka 3/8";</p> <p>Nasadni ključevi šestougaoni 1/2": 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm, 20 mm, 21 mm, 22 mm, 24 mm, 27 mm, 30 mm, 32 mm;</p> <p>Nasadni ključevi šestougaoni dugi 1/2": 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm, 22 mm;</p> <p>Čegrtaljka 1/2";</p> <p>Produžeci 1/2": 125 mm, 250 mm;</p> <p>Kardanski zglob 1/2";</p> <p>Držač umetaka 1/2";</p> <p>Nasadni ključevi za sveđice: 16 mm, 18 mm, 21 mm;</p> <p>Umeci imbus šestougaoni: 7 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm, 14 mm;</p> <p>Umeci imbus TORX: TX5, TX6, TX7, TX40, TX45, TX50, TX55, TX60, TX70;</p> <p>Umeci imbus TORX sa rupom: TX7, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40, TX45, TX50, TX55, TX60, TX70;</p> <p>Umeci ravnii: 8 mm, 12 mm, 10 mm;</p>		kom	2				
-----	---	--	-----	---	--	--	--	--

Р.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
	Umeći krstasti PH: PH3, PH4; Umeći krstasti PZ: PZ3, PZ4. Pakovanje: Plastična ili metalna kutija sa odgovarajućim mestom za svaki pojedinan alat.						
53.	Nasadni ključevi 3/8" - set Materijal: Hrom-vanadijum čelik Sadržaj seta minimalno: Nasadni ključevi šestougaoni: 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm, 20 mm, 21 mm, 22 mm, 24 mm; Nasadni ključevi šestougaoni dugi: 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 17 mm, 19 mm; Nasadni ključevi imbus šestougaoni: 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 10 mm; Nasadni ključevi imbus TORX: TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40, TX45, TX50, TX55; Nasadni ključevi krstasti PH: PH1, PH2, PH3; Nasadni ključevi krstasti PZ: PZ1, PZ2, PZ3; Nasadni ključevi ravni: 5,5 mm, 7 mm, 8 mm; Čegrtaljka: 3/8"; Produžeci: 75 mm i 250 mm; T ručica. Pakovanje: Plastična ili metalna kutija sa odgovarajućim mestom za svaki pojedinan alat.	kom	1				
54.	Ključevi nasadni 1/2" - set Materijal: Hrom-vanadijum čelik Sadržaj seta minimalno: Nasadni ključevi šestougaoni: 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm, 20 mm, 21 mm, 22 mm, 23 mm, 24 mm, 27 mm, 30 mm, 32 mm; Čegrtaljka 1/2"; Produžeci 1/2": 125 mm, 250 mm; Kardanski zglob; T-ručica; Pakovanje: Plastična ili metalna kutija sa odgovarajućim mestom za svaki pojedinan alat.	kom	4				
55.	Čegrtaljka 1/2" Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Materijal drške: 2-komponentna plastika Prihvati: 1/2 inča Dužina: minimalno 250 mm Broj zuba: 72	kom	5				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
56.	Ključ nasadni 1/2" 19 mm šestougaoni Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Pogon: Četvorougaoni 1/2" Oblik: Šestougaoni Otvor ključa: 19 mm	kom	2				
57.	Ključ nasadni 1/2" 36 mm šestougaoni Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Pogon: Četvorougaoni 1/2" Oblik: Šestougaoni Otvor ključa: 36 mm	kom	2				
58.	Ključ nasadni 1/2" 13 mm dvanaestougaoni Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Pogon: Četvorougaoni 1/2" Oblik: Dvanaestougaoni Otvor ključa: 13 mm	kom	4				
59.	Ključ nasadni 1/2" 17 mm dvanaestougaoni Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Pogon: Četvorougaoni 1/2" Oblik: Dvanaestougaoni Otvor ključa: 17 mm	kom	4				
60.	Ključ nasadni 1/2" 19 mm dvanaestougaoni Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Pogon: Četvorougaoni 1/2" Oblik: Dvanaestougaoni Otvor ključa: 19 mm	kom	4				
61.	Ključ nasadni 1/2" 24 mm dvanaestougaoni Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Pogon: Četvorougaoni 1/2" Oblik: Dvanaestougaoni Otvor ključa: 24 mm	kom	4				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
62.	Ključ nasadni 1/2" 30 mm dvanaestougaoni Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Pogon: Četvorougaoni 1/2" Oblik: Dvanaestougaoni Otvor ključa: 30 mm	kom	4				
63.	Ključ nasadni imbus šestougaoni 1/2" 6 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Prihvati pogonski: Unutrašnji četvorougao 1/2" Prihvati radni: Spoljašnji šestougao Otvor ključa: 6 mm	kom	2				
64.	Ključ nasadni imbus šestougaoni 1/2" 10 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Prihvati pogonski: Unutrašnji četvorougao 1/2" Prihvati radni: Spoljašnji šestougao Otvor ključa: 10 mm	kom	2				
65.	Ključ nasadni imbus šestougaoni 1/2" 12 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Prihvati pogonski: Unutrašnji četvorougao 1/2" Prihvati radni: Spoljašnji šestougao Otvor ključa: 12 mm	kom	1				
66.	Ključ nasadni imbus šestougaoni 1/2" 14 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Prihvati pogonski: Unutrašnji četvorougao 1/2" Prihvati radni: Spoljašnji šestougao Otvor ključa: 14 mm	kom	1				
67.	Ključ nasadni imbus šestougaoni 1/2" 17 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Prihvati pogonski: Unutrašnji četvorougao 1/2" Prihvati radni: Spoljašnji šestougao Otvor ključa: 17 mm	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
68.	Ključ nasadni imbus šestougaoni 1/2" 19 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Prihvati pogonski: Unutrašnji četvorougao 1/2" Prihvati radni: Spoljašnji šestougao Otvor ključa: 19 mm	kom	1				
69.	Nasadni ključevi TORX 1/2" - set Prihvati pogonski: Unutrašnji četvorougao 1/2" Sadršaj seta minimalno: TX40, TX45, TX47, TX50, TX55, TX60, TX70, E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24	kom	1				
70.	Ključ nasadni imbus 1/2" XZN M5 Materijal: Čelik, kaljen Površina: Hromirana Pogon: Četvorougaoni 1/2" Prihvati: XZN M5	kom	1				
71.	Ključ nasadni imbus 1/2" XZN M6 Materijal: Čelik, kaljen Površina: Hromirana Pogon: Četvorougaoni 1/2" Prihvati: XZN M6	kom	1				
72.	Ključ nasadni imbus 1/2" XZN M8 Materijal: Čelik, kaljen Površina: Hromirana Pogon: Četvorougaoni 1/2" Prihvati: XZN M8	kom	1				
73.	Ključ nasadni imbus 1/2" XZN M10 Materijal: Čelik, kaljen Površina: Hromirana Pogon: Četvorougaoni 1/2" Prihvati: XZN M10	kom	1				
74.	Adapter za mašinski pogonjene nasadne ključeve 1/2"-3/8" Prihvati pogonski: Unutrašnji četvorougao 1/2" Prihvati prijemni: Spoljašnji četvorougao 3/8"	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
75.	Adapter za mašinski pogonjene nasadne ključeve 1/2"-3/4" Prihvati pogonski: Unutrašnji četvorougao 1/2" Prihvati prijemni: Spoljašnji četvorougao 3/4"	kom	1				
76.	Producetak 1/2" 50 mm Materijal: Čelik, kaljen ili Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Dužina: 50 do 55 mm	kom	2				
77.	Producetak 1/2" 250 mm Materijal: Čelik, kaljen ili Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Dužina: 250 do 255 mm	kom	2				
78.	Čegrtaljka 1" Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Prihvati: 1/2" Dužina: minimalno 810 mm Broj zuba: minimalno 32	kom	1				
79.	Ključ nasadni 1" 36 mm dvanaestougaoni Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Pogon: Četvorougaoni 1/2" Oblik: Dvanaestougaoni Otvor ključa: 36 mm	kom	1				
80.	Ključ nasadni 1" 41 mm dvanaestougaoni Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Pogon: Četvorougaoni 1/2" Oblik: Dvanaestougaoni Otvor ključa: 41 mm	kom	1				
81.	Ključ nasadni 1" 46 mm dvanaestougaoni Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Pogon: Četvorougaoni 1/2" Oblik: Dvanaestougaoni Otvor ključa: 46 mm	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
82.	Moment ključ 1/4" 2,5-25 Nm Sa čegrtaljkom sa promenim smera Prihvati: 1/4" Dužina: minimalno 270 mm Opseg obrtnog momenta min/max: maksimalno 2,5 Nm do minimalno 25 Nm Rezolucija: maksimalno 0,25 Nm Tolerancija greške: maksimalno 3 %	kom	2				
83.	Moment ključ 1/2" 20-120 Nm Sa čegrtaljkom sa promenim smera Prihvati: 1/2" Dužina: minimalno 450 mm Opseg obrtnog momenta min/max: maksimalno 20 Nm do minimalno 120 Nm Rezolucija: maksimalno 1 Nm Tolerancija greške: maksimalno 3 %	kom	2				
84.	Ključ za filter za ulje sa 3 čeljusti, 60-120 mm Materijal: Čelik Prihvati pogonski: Unutrašnji četvorougao 3/8" ili 1/2" i spoljašnji šestougao Opseg stezanja min/max: maksimalno 20 mm do minimalno 120 mm	kom	1				
85.	Čekić bravarski 0,2 kg Masa glave: 200 g Dužina: minimalno 280 mm Materijal drške: Jasen ili orah Pričvršćivanje drška: Klinom Standard: DIN 1041 ili odgovarajući	kom	1				
86.	Čekić bravarski 0,3 kg Masa glave: 300 g Dužina: minimalno 300 mm Materijal drške: Jasen ili orah Pričvršćivanje drška: Klinom Standard: DIN 1041 ili odgovarajući	kom	2				
87.	Čekić bravarski 0,5 kg Masa glave: 500 g Dužina: minimalno 320 mm Materijal drške: Jasen ili orah Pričvršćivanje drška: Klinom Standard: DIN1041 ili odgovarajući	kom	3				

P.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
88.	Čekić bravarski 1 kg Masa glave: 1000 g Dužina: minimalno 360 mm Materijal drške: Jasen ili orah Pričvršćivanje drška: Klinom Standard: DIN 1041 ili odgovarajući	kom	3				
89.	Čekić bravarski 2 kg Masa glave: 2000 g Dužina: minimalno 460 mm Materijal drške: Jasen ili orah Pričvršćivanje drška: Klinom Standard: DIN 1041 ili odgovarajući	kom	1				
90.	Čekić bakarni 0,5 kg Oblik macole Masa glave: 500 g Dužina: minimalno 320 mm Materijal drške: Jasen ili orah Pričvršćivanje drška: Klinom	kom	2				
91.	Čekić gumeni 0,4 kg Masa glave: 400±10 g Dužina: minimalno 330 mm Materijal drške: Jasen ili orah Standard: DIN 5128 ili odgovarajući	kom	4				
92.	Klešta kombinovana 200 mm Za hvatanje, držanje i sečenje Specijalan alatni čelik, kovan i kaljen u ulju Sečiva indukciono kaljena Zone hvatanja za ravne i okrugle materijale Duge rezne ivice Dužina: 200 mm Površina: Hromirana Materijal ručki: Dvokomponentna plastika Maksimalni kapacitet sečenja: Ø 2,8 mm	kom	2				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
93.	Klešta ključ 250 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik, kovan, kaljen u ulju Površina: Hromirana Ravne, paralelne stezne čeljusti Dužina: minimalno 250 mm Otvor ključa: minimalno 46 mm	kom	1				
94.	Klešta ključ 300 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik, kovan, kaljen u ulju Površina: Hromirana Ravne, paralelne stezne čeljusti Dužina: minimalno 300 mm Otvor ključa: minimalno 60 mm	kom	1				
95.	Klešta ključ 400 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik, kovan, kaljen u ulju Površina: Hromirana Ravne, paralelne stezne čeljusti Dužina: minimalno 400 mm Otvor ključa: minimalno 85 mm	kom	1				
96.	Klešta za seger osigurače - set Materijal: Hrom-vanadijum čelik, kovan, kaljen u ulju Umetnuti vrhovi, žica od čelika za opruge, vučeni Sadržaj seta minimalno: J 1, J 2, J 11, J 21, A 1, A 2, A 11, A 21 Pakovanje: Plastična ili metalna kutija sa odgovarajućim mestom za svaki pojedinačni alat.	kom	1				
97.	Klešta za cev 1" Švedski oblik Glava savijena pod uglom od 90° Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Obojena Veličina: 1" Dužina: minimalno 300 mm Opseg stezanja:minimalno 49 mm Standard: DIN 5234 ili odgovarajući	kom	4				

P.B.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
98.	<p>Klešta za cevi 1 1/2"</p> <p>Švedski oblik</p> <p>Glava savijena pod uglom od 90°</p> <p>Materijal: Hrom-vanadijum čelik</p> <p>Površina: Obojena</p> <p>Veličina: 1 1/2"</p> <p>Dužina: minimalno 425 mm</p> <p>Opseg stezanja: minimalno 65 mm</p> <p>Standard: DIN 5234 ili odgovarajući</p>		kom	2			
99.	<p>Klešta za cevi 2"</p> <p>Švedski oblik</p> <p>Glava savijena pod uglom od 90°</p> <p>Materijal: Hrom-vanadijum čelik</p> <p>Površina: Obojena</p> <p>Veličina: 2"</p> <p>Dužina: minimalno 540 mm</p> <p>Opseg stezanja: minimalno 84 mm</p> <p>Standard: DIN 5234 ili odgovarajući</p>		kom	4			
100.	<p>Klešta za cevi 3"</p> <p>Švedski oblik</p> <p>Glava savijena pod uglom od 90°</p> <p>Materijal: Hrom-vanadijum čelik</p> <p>Površina: Obojena</p> <p>Veličina: 3"</p> <p>Dužina: minimalno 6700 mm</p> <p>Opseg stezanja: minimalno 105 mm</p> <p>Standard: DIN 5234 ili odgovarajući</p>		kom	2			
101.	<p>Klešta vodoinstalaterska Cobra 125 mm</p> <p>Materijal: Hrom-vanadijum čelik, kovan, kaljen u ulju</p> <p>Dužina: 125 mm</p> <p>Opseg stezanja: minimalno 25 mm</p>		kom	1			
102.	<p>Klešta vodoinstalaterska Cobra 150 mm</p> <p>Materijal: Hrom-vanadijum čelik, kovan, kaljen u ulju</p> <p>Dužina: 150 mm</p> <p>Opseg stezanja: minimalno 30 mm</p>		kom	1			

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
103.	Klešta vodoinstalaterska Cobra 180 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik, kovan, kaljen u ulju Dužina: 180 mm Opseg stezanja: minimalno 35 mm	kom	1				
104.	Klešta vodoinstalaterska Cobra 250 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik, kovan, kaljen u ulju Dužina: 250 mm Opseg stezanja: minimalno 50 mm	kom	3				
105.	Klešta vodoinstalaterska Cobra 300 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik, kovan, kaljen u ulju Dužina: 300 mm Opseg stezanja: minimalno 60 mm	kom	3				
106.	Klešta grip 230 mm Za stezanje kružnog i pljosnatog materijala Rad sa jednom rukom Automatsko podešavanje Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Niklovana Dužina: 230 mm Opseg stezanja: od 0 do minimalno 44 mm	kom	3				
107.	Klešta špicasta prava 280 mm Model: Dug, prav sa poluokruglim čeljustima Materijal: Specijalan alatni čelik, kaljen u ulju Površina: Hromirana Dužina: minimalno 280 mm	kom	1				
108.	Klešta špicasta savijena 280 mm Model: Dug, savijen 35° sa poluokruglim čeljustima Materijal: Specijalan alatni čelik, kaljen u ulju Površina: Hromirana Dužina: minimalno 280 mm	kom	1				
109.	Klešta za svećice 280 mm Model: Dug, savijen 90° sa poluokruglim čeljustima i prstenom za prečnike 15 do 30 mm Materijal: Specijalan alatni čelik, kaljen u ulju Površina: Hromirana Dužina: minimalno 280 mm	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
110.	Klešta armiračka 250 mm Materijal: Specijalan alatni čelik, kovan i kaljen u ulju Tvrdoča sečiva: minimalno 60 HRC Dužina: 250 mm	kom	1				
111.	Klešta armiračka 280 mm Materijal: Specijalan alatni čelik, kovan i kaljen u ulju Tvrdoča sečiva: minimalno 60 HRC Dužina: 280 mm	kom	2				
112.	Klešta armiračka 300 mm Materijal: Specijalan alatni čelik, kovan i kaljen u ulju Tvrdoča sečiva: minimalno 60 HRC Dužina: 300 mm	kom	1				
113.	Klešta za zakivke ručna Za slepe zakovice od legure aluminijuma, bakra, čelika i nerđajućeg čelika. Materijal: Hrom-vanadijum čelik Broj naglabaka: minimalno 3 Maksimalni prečnik zakovice (materijal zakovice: aluminijum): minimalno 5 mm Maksimalni prečnik zakovice (materijal zakovice: nerđajući čelik): minimalno 4 mm Dužina: maksimalno 270 mm	kom	1				
114.	Odvijači ravni - set Tip vrha: Ravan Materijal: Hrom-vanadijum-molibden čelik Kaljen celom dužinom Površina: Hromirana Zacrnjen vrh Sa šestougaonim dodatkom za ključ (od veličine 5,5 mm) Drška: 3-komponentna Sadršaj seta minimalno 6 odvijača veličine: 3,5 mm / 4,5 mm / 5,5 mm / 6,5 mm / 8 mm / 10 mm	kom	11				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
115.	<p>Odvijači krstasti PH - set Tip vrha: PH Materijal: Hrom-vanadijum-molibden čelik Kaljen celom dužinom Površina: Hromirana Zacrnjen vrh Sa šestougaonim dodatkom za ključ Drška: 3-komponentna Sadršaj seta minimalno 3 odvijača veličine: PH 1, PH 2, PH 3</p>	kom	10				
116.	<p>Odvijači krstasti PZ - set Tip vrha: PZ Materijal: Hrom-vanadijum-molibden čelik Kaljen celom dužinom Površina: Hromirana Zacrnjen vrh Sa šestougaonim dodatkom za ključ Drška: 3-komponentna Sadršaj seta minimalno 3 odvijača veličine: PZ 1, PZ 2, PZ 3</p>	kom	8				
117.	<p>Odvijači TORX - set Tip vrha: TX sa rupom Materijal: Hrom-vanadijum-molibden čelik Kaljen celom dužinom Površina: Hromirana Zacrnjen vrh Drška: 3-komponentna Sadršaj seta minimalno 5 odvijača veličine: TX10+P, TX15+P, TX20+P, TX25+P, TX30+P</p>	kom	1				
118.	<p>Odvijači - set Tip vrha: Ravan i PH Materijal: Hrom-vanadijum čelik Površina: Hromirana Zacrnjen vrh Drška: Drvena sa kožnom kapicom Radni deo prolazi kroz celu dužinu drške Sa šestougaonim dodatkom za ključ Sadršaj seta minimalno 6 odvijača veličine: PH1, PH2, Ravan 4.5 mm, Ravan 5.5 mm, Ravan 7 mm, Ravan 9 mm</p>	kom	5				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
119.	<p>Odvijač krstasti PH 3</p> <p>Tip vrha: PH</p> <p>Materijal: Hrom-vanadijum čelik</p> <p>Površina: Hromirana</p> <p>Zacrnjen vrh</p> <p>Drška: Drvena sa kožnom kapicom</p> <p>Radni deo prolazi kroz celu dužinu drške</p> <p>Sa šestougaonim dodatkom za ključ</p> <p>Veličina: PH 3</p> <p>Dužina radnog dela: 150 mm</p> <p>Ukupna dužina: 270±10 mm</p>	kom	1				
120.	<p>Odvijač časovničarski - set</p> <p>Materijal: Hrom-vanadijum čelik</p> <p>Površina: Hromirana</p> <p>Drška: Metalna sa rotirajućom kapicom</p> <p>Sadržaj seta minimalno 16 odvijača:</p> <p>Ravan: 1 mm, 1,4 mm, 2 mm, 2,4 mm, 3 mm, 3,5 mm;</p> <p>Krstasti: PH00, PH0, PH1, PZ1;</p> <p>Imbus šestougaoni: OK 1,5 mm, OK 2 mm, OK 2,5 mm;</p> <p>Nasadni šestougaoni: OK 3 mm, OK 4 mm, OK 5 mm.</p> <p>Pakovanje: plastična ili metalna kutija</p>	kom	1				
121.	<p>Umeci 32 - set</p> <p>Oblik umetaka: C 6.3</p> <p>Dužina umetaka: 25 mm</p> <p>Pogon: 1/4"</p> <p>Sadržaj seta minimalno 32 dela:</p> <p>Ravni umeci: 4,5 mm - 1 kom, 5,5 mm - 1 kom , 6,5 mm - 1 kom;</p> <p>Krstasti PH umeci: PH1 - 2 kom, PH2 - 5 kom, PH3 - 2 kom;</p> <p>Krstasti PZ umeci: PZ1 - 2 kom, PZ2 - 5 kom, PZ3 - 2 kom;</p> <p>Imbus šestougaoni umeci: 4 mm - 1 kom, 5 mm - 1 kom, 6 mm - 1 kom;</p> <p>Imbus TORX umeci: TX10 - 1 kom, TX15 - 1 kom, TX20 - 1 kom, TX25 - 1 kom, TX30 - 1 kom, TX40 - 1 kom;</p> <p>Držač umetaka za C i E 6.3 umetke - 1 kom;</p> <p>Dvokomponentna drška sa prihvatom za držač umetka - 1 kom.</p> <p>Pakovanje: Plastična ili metalna kutija sa odgovarajućim mestom za svaki deo seta.</p>	kom	2				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
122.	<p>Umeci 61 - set Oblik umetaka: C 6.3 Dužina umetaka: 25 mm Pogon: 1/4" Sadržaj seta minimalno 61 deo: Ravni umeci: 4,5 mm - 1 kom, 5,5 mm - 1 kom , 6,5 mm - 1 kom; Krstasti PH umeci: PH1 - 3 kom, PH2 - 6 kom, PH3 - 2 kom; Krstasti PZ umeci: PZ1 - 3 kom, PZ2 - 6 kom, PZ3 - 2 kom; Imbus šestougaoni umeci: 2,5 mm - 1 kom, 3 mm - 1 kom, 4 mm - 1 kom, 5 mm - 1 kom, 6 mm - 1 kom; Imbus TORX umeci: TX10 - 1 kom, TX15 - 1 kom, TX20 - 4 kom, TX25 - 5 kom, TX30 - 5 kom, TX40 - 2 kom; Imbus TORX umeci sa rupom na vrhu: TX10+P - 1 kom, TX15+P - 1 kom, TX20+P - 3 kom, TX25+P - 3 kom, TX30+P - 3 kom, TX40+P - 1 kom Držač umetaka za C 6.3 umetke - 1 kom. Pakovanje: Plastična ili metalna kutija sa odgovarajućim mestom za svaki deo seta.</p>		kom	2			
123.	Umetak torzioni PZ1 Pogonski prihvati: C 6,3 (1/4inča) Radni prihvati: PZ1 Dužina: 25 mm		kom	10			
124.	Umetak torzioni PZ2 Pogonski prihvati: C 6,3 (1/4inča) Radni prihvati: PZ2 Dužina: 25 mm		kom	10			
125.	Umetak torzioni PZ3 Pogonski prihvati: C 6,3 (1/4inča) Radni prihvati: PZ3 Dužina: 25 mm		kom	10			
126.	Umetak torzioni PZ4 Pogonski prihvati: C 8,0 (5/4inča) Radni prihvati: PZ4 Dužina: 32 mm		kom	10			

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
127.	<p>Set adaptera E 6,3 Sadržaj seta minimalno: Adapter 1 kom: Prihvati pogonski: 1/4" - E 6.3 Prihvati prijemni: Spoljašnji četvorougao 1/4"; Adapter 1 kom: Prihvati pogonski: 1/4" - E 6.3 Prihvati prijemni: Spoljašnji četvorougao 3/8"; Adapter 1 kom: Prihvati pogonski: 1/4" - E 6.3 Prihvati prijemni: Spoljašnji četvorougao 1/2"; Pakovanje: Plastična ili metalna kutija sa odgovarajućim mestom za svaki deo seta.</p>		kom	1			
128.	<p>Rezač cevi 3-16 mm Za cevi od bakra, mesinga, lakog metala, tvrde plastike i za tankozidne čelične cevi Sa točkom za rezanje i dva vodeća valjka Maksimalna dubina rezanja: minimalno 2 mm Opseg rezanja min/max: od maksimalno 3 mm do minimalno 16 mm</p>		kom	1			
129.	<p>Rezač cevi 6-35 mm Opseg rezanja min/max: od maksimalno 6 mm do minimalno 35 mm.</p>		kom	1			
130.	<p>Sekač ravni 200 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Dužina: 200 mm Širina reznog dela: 24 mm Širina drške x debljina drške: 23 x 13 mm standard: DIN 6453 ili odgovarajući</p>		kom	5			
131.	<p>Sekač ravni 250 mm Materijal: Hrom-vanadijum čelik Dužina: 250 mm Širina reznog dela: 25 mm Širina drške x debljina drške: 23 x 13 mm standard: DIN 6453 ili odgovarajući</p>		kom	6			

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
132.	Izbijači - set 3-8 mm Opis: Materijal: Hrom-vanadijum čelik, kaljen Poboljšana udaran glava Radni deo neobojen Obojena drška Sadržaj seta minimalno 6 izbijača sa vrhom prečnika: 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 mm Dužina: 150 mm Pakovanje: plastična ili metalna kutija ili držač	kom	2				
133.	Skalpel 18 mm Plastično kućište Sa mehaničkom zatravljenjem noža Minimalno 2 rezervna noža u kućištu Noževi koji se odlamaju Dužina: 160±10 mm Širina noža: 18 mm	kom	10				
134.	Noževi za skalpel 18 mm Noževi koji se odlamaju Širina noža: 18 mm Pakovanje: 10 komada	kom	10				
135.	Probojci sa drškom - set Za probijanje otvora u raznim materijalima. Materijal: Specijalni čelik, kovan u kalupu Površina: Bojena Oblik: Konusni oblik Radni deo brušen i poliran Pakovanje: Plastična ili metalna torba ili kutija Standard: DIN 7200A ili odgovarajući Sadržaj seta minimalno 12 probojaca prečnika: 3 / 5 / 6 / 8 / 10 / 12 / 13 / 14 / 16 / 19 / 22 / 25 mm	kom	5				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
136.	Izvlakači zаломljenih vijaka - set M5-M16 Opis: Set sa burgijama i čurama za burgije za uklanjanje polomljenih vijaka, golih vijaka, bez oštećenja navoja i krajeva cevi. Za navoj min/maks: od maksimalno M5 do minimalno M16, Prečnik otvora vodice min/maks: 2,3 - 11,0 mm, Sadržaj seta minimalno 25 delova. Pakovanje: Plastična ili metalna kutija.	kom	2				
137.	Izvlakači zаломljenih vijaka - set M4-m24 Opis: Za uklanjanje polomljenih vijaka desnog navoja. Za navoj min/maks: od maksimalno M4 do minimalno M24 Sadržaj seta minimalno 6 delova.	kom	2				
138.	Sestar za sečenje zaprvki 25-300 mm Primena: Za izradu prstenastih zaptivki od gume, PTFE, PVC, kartona, kože itd, Opis: Šestar-sekač se sastoji od: postolje sekača, igla za centriranje, sečivo i šestar za sečenje, Prečnik sečenja min/max: od maksimalno 25 do minimalno 300 mm Maksimalna debljina materijala: minimalno 6 mm.	kom	1				
139.	Testera za otvor sa zubima od TM 16 mm Za sečenje kružnih otvora u čeliku, plastici, aluminiju, cinku, gipsanim pločama, drvetu i laganim građevinskim pločama. Sa oprugom za izbacivanje Sa izmenjivom burgijom za centriranje Sa mogućnošću oštrenja tuba - više putai Za korišćenje na ručnim i stubnim bušilicama bez automatskog posmaka Prečnik: 16 mm Kapacitet sečenja: Lim od nerđajućeg čelika do minimalno 2 mm debljine, Nelegirani čelici do minimalno 4 mm debljine, Maksimalna dubina sečenja: minimalno 12 mm.	kom	2				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
140.	<p>Testera za otvor sa zubima od TM 18 mm</p> <p>Za sečenje kružnih otvora u čeliku, plastici, aluminijumu, cinku, gipsanim pločama, drvetu i laganim građevinskim pločama.</p> <p>Sa oprugom za izbacivanje</p> <p>Sa izmenjivom burgijom za centriranje</p> <p>Sa mogućnošću oštrenja tuba - više putai</p> <p>Za korišćenje na ručnim i stubnim bušilicama bez automatskog posmaka</p> <p>Prečnik: 18 mm</p> <p>Kapacitet sečenja:</p> <p>Lim od nerđajućeg čelika do minimalno 2 mm debljine,</p> <p>Nelegirani čelici do minimalno 4 mm debljine,</p> <p>Maksimalna dubina sečenja: minimalno 12 mm.</p>	kom	2				
141.	<p>Testera za otvor sa zubima od TM 20 mm</p> <p>Za sečenje kružnih otvora u čeliku, plastici, aluminijumu, cinku, gipsanim pločama, drvetu i laganim građevinskim pločama.</p> <p>Sa oprugom za izbacivanje</p> <p>Sa izmenjivom burgijom za centriranje</p> <p>Sa mogućnošću oštrenja tuba - više putai</p> <p>Za korišćenje na ručnim i stubnim bušilicama bez automatskog posmaka</p> <p>Prečnik: 20 mm</p> <p>Kapacitet sečenja:</p> <p>Lim od nerđajućeg čelika do minimalno 2 mm debljine,</p> <p>Nelegirani čelici do minimalno 4 mm debljine,</p> <p>Maksimalna dubina sečenja: minimalno 12 mm.</p>	kom	2				
142.	<p>Testera za otvor sa zubima od TM 22 mm</p> <p>Za sečenje kružnih otvora u čeliku, plastici, aluminijumu, cinku, gipsanim pločama, drvetu i laganim građevinskim pločama.</p> <p>Sa oprugom za izbacivanje</p> <p>Sa izmenjivom burgijom za centriranje</p> <p>Sa mogućnošću oštrenja tuba - više putai</p> <p>Za korišćenje na ručnim i stubnim bušilicama bez automatskog posmaka</p> <p>Prečnik: 22 mm</p> <p>Kapacitet sečenja:</p> <p>Lim od nerđajućeg čelika do minimalno 2 mm debljine,</p> <p>Nelegirani čelici do minimalno 4 mm debljine,</p> <p>Maksimalna dubina sečenja: minimalno 12 mm.</p>	kom	2				

Р.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична	Јединична	Вредност	Вредност
				цена без ПДВ (динара)	цена са ПДВ (динара)		
1	2	3	4	5	6	7	8
143.	<p>Testera za otvor sa zubima od TM 22,5 mm</p> <p>Za sečenje kružnih otvora u čeliku, plastici, aluminijumu, cinku, gipsanim pločama, drvetu i laganim građevinskim pločama.</p> <p>Sa oprugom za izbacivanje</p> <p>Sa izmenjivom burgijom za centriranje</p> <p>Sa mogućnošću oštrenja tuba - više putai</p> <p>Za korišćenje na ručnim i stubnim bušilicama bez automatskog posmaka</p> <p>Prečnik: 22,5 mm</p> <p>Kapacitet sečenja:</p> <p>Lim od nerđajućeg čelika do minimalno 2 mm debljine,</p> <p>Nelegirani čelici do minimalno 4 mm debljine,</p> <p>Maksimalna dubina sečenja: minimalno 12 mm.</p>		kom	2			
144.	<p>Testera za otvor sa zubima od TM 25 mm</p> <p>Za sečenje kružnih otvora u čeliku, plastici, aluminijumu, cinku, gipsanim pločama, drvetu i laganim građevinskim pločama.</p> <p>Sa oprugom za izbacivanje</p> <p>Sa izmenjivom burgijom za centriranje</p> <p>Sa mogućnošću oštrenja tuba - više putai</p> <p>Za korišćenje na ručnim i stubnim bušilicama bez automatskog posmaka</p> <p>Prečnik: 25 mm</p> <p>Kapacitet sečenja:</p> <p>Lim od nerđajućeg čelika do minimalno 2 mm debljine,</p> <p>Nelegirani čelici do minimalno 4 mm debljine,</p> <p>Maksimalna dubina sečenja: minimalno 12 mm.</p>		kom	2			
145.	<p>Testera za otvor sa zubima od TM 26 mm</p> <p>Za sečenje kružnih otvora u čeliku, plastici, aluminijumu, cinku, gipsanim pločama, drvetu i laganim građevinskim pločama.</p> <p>Sa oprugom za izbacivanje</p> <p>Sa izmenjivom burgijom za centriranje</p> <p>Sa mogućnošću oštrenja tuba - više putai</p> <p>Za korišćenje na ručnim i stubnim bušilicama bez automatskog posmaka</p> <p>Prečnik: 26 mm</p> <p>Kapacitet sečenja:</p> <p>Lim od nerđajućeg čelika do minimalno 2 mm debljine,</p> <p>Nelegirani čelici do minimalno 4 mm debljine,</p> <p>Maksimalna dubina sečenja: minimalno 12 mm.</p>		kom	2			

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
146.	<p>Testera za otvor sa zubima od TM 27 mm</p> <p>Za sečenje kružnih otvora u čeliku, plastici, aluminijumu, cinku, gipsanim pločama, drvetu i laganim građevinskim pločama.</p> <p>Sa oprugom za izbacivanje</p> <p>Sa izmenjivom burgijom za centriranje</p> <p>Sa mogućnošću oštrenja tuba - više putai</p> <p>Za korišćenje na ručnim i stubnim bušilicama bez automatskog posmaka</p> <p>Prečnik: 27 mm</p> <p>Kapacitet sečenja:</p> <p>Lim od nerđajućeg čelika do minimalno 2 mm debljine,</p> <p>Nelegirani čelici do minimalno 4 mm debljine,</p> <p>Maksimalna dubina sečenja: minimalno 12 mm.</p>	kom	2				
147.	<p>Testera za otvor sa zubima od TM 28 mm</p> <p>Za sečenje kružnih otvora u čeliku, plastici, aluminijumu, cinku, gipsanim pločama, drvetu i laganim građevinskim pločama.</p> <p>Sa oprugom za izbacivanje</p> <p>Sa izmenjivom burgijom za centriranje</p> <p>Sa mogućnošću oštrenja tuba - više putai</p> <p>Za korišćenje na ručnim i stubnim bušilicama bez automatskog posmaka</p> <p>Prečnik: 28 mm</p> <p>Kapacitet sečenja:</p> <p>Lim od nerđajućeg čelika do minimalno 2 mm debljine,</p> <p>Nelegirani čelici do minimalno 4 mm debljine,</p> <p>Maksimalna dubina sečenja: minimalno 12 mm.</p>	kom	2				
148.	<p>Testera za otvor sa zubima od TM 30 mm</p> <p>Za sečenje kružnih otvora u čeliku, plastici, aluminijumu, cinku, gipsanim pločama, drvetu i laganim građevinskim pločama.</p> <p>Sa oprugom za izbacivanje</p> <p>Sa izmenjivom burgijom za centriranje</p> <p>Sa mogućnošću oštrenja tuba - više putai</p> <p>Za korišćenje na ručnim i stubnim bušilicama bez automatskog posmaka</p> <p>Prečnik: 30 mm</p> <p>Kapacitet sečenja:</p> <p>Lim od nerđajućeg čelika do minimalno 2 mm debljine,</p> <p>Nelegirani čelici do minimalno 4 mm debljine,</p> <p>Maksimalna dubina sečenja: minimalno 12 mm.</p>	kom	2				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
149.	Testera za otvor sa zubima od TM 35 mm Za sečenje kružnih otvora u čeliku, plastici, aluminijumu, cinku, gipsanim pločama, drvetu i laganim građevinskim pločama. Sa oprugom za izbacivanje Sa izmenjivom burgijom za centriranje Sa mogućnošću oštrenja tuba - više putai Za korišćenje na ručnim i stubnim bušilicama bez automatskog posmaka Prečnik: 35 mm Kapacitet sečenja: Lim od nerđajućeg čelika do minimalno 2 mm debljine, Nelegirani čelici do minimalno 4 mm debljine, Maksimalna dubina sečenja: minimalno 12 mm.		kom	2			
150.	Testera za otvor sa zubima od TM 40 mm Za sečenje kružnih otvora u čeliku, plastici, aluminijumu, cinku, gipsanim pločama, drvetu i laganim građevinskim pločama. Sa oprugom za izbacivanje Sa izmenjivom burgijom za centriranje Sa mogućnošću oštrenja tuba - više putai Za korišćenje na ručnim i stubnim bušilicama bez automatskog posmaka Prečnik: 40 mm Kapacitet sečenja: Lim od nerđajućeg čelika do minimalno 2 mm debljine, Nelegirani čelici do minimalno 4 mm debljine, Maksimalna dubina sečenja: minimalno 12 mm.		kom	2			
151.	Metalni ram za list testere 300 mm Ram od pravougaone cevi, niklovan Aluminijumski prihvati List testere podesiv u 8 položaja Brzo stezawe lisra testere Ram namenjen za list testere za metal dužine: 300 mm		kom	3			
152.	Testera za drvo "lisičji rep" 400 Za fino i srednje grubo drvo Kaljeni vrhovi zubača Ručka: dvokomponentna Dužina lista testere: 400 ± 10 mm Broj zuba po colu: 11/12		kom	9			

Р.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
153.	Testera za drvo "lisičji rep" 435 Za srednje grubo drvo Kaljeni vrhovi zubaca Ručka: dvokomponentna Dužina lista testere: 435 ± 10 mm Broj zuba po colu: 9/10	kom	10				
154.	Testera za drvo "japanska testera" 240 Japanska testera sa dvostranim ozubljenjem Izuzetno fino ozubljenje na jednoj strani lista Progresivno, grubo ozubljenje na drugoj strani. Ručka: dvokomponentna Fleksibilan list testere Dužina lista testere: 240 ± 10 mm Broj zuba po colu: 6-8,5/17	kom	5				
155.	Testera za drvo "japanska testera" 305 Japanska testera sa једностраним ozubljenjem Za univerzalnu upotrebu Sa kaljenim vrhovima zubaca Trostrano brušeni zubi Širina reza: maksimalno 0,9 mm Fleksibilan list testere Dužina lista testere: 305 ± 10 mm Broj zuba po colu: 13,5	kom	5				
156.	Kružna testera za čelik 230 mm Primena: Za sečenje čelika sa ručnim i stonim kružnim testerama Opis: Spoljašnji prečnik: 230 mm Prečnik otvora: 25,4 mm Širina reznog dela: 2,0 mm Debljina glavne testere: 1,6 mm Broj zuba: 48	kom	20				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
157.	Kružna testera za nerđajući čelik 230 mm Primena: Za sečenje nerđajućih čelika sa ručnim i stonim kružnim testerama Opis: Spoljašnji prečnik: 230 mm Prečnik otvora: 25,4 mm Širina reznog dela: 1,9 mm Debljina glavne testere: 1,6 mm Broj zuba: 46		kom	5			
158.	Trakasta testera 2750 x 27 x 0,9 mm Dužina: 2750 mm Širina: 27 mm Debljina: 0,9 mm Broj zuba po colu: 10 / 14		kom	40			
159.	Stega sa vijkom 300 x 140 mm Materijal: Hladno vučeni čelik Materijal drške: Dvokomponentna plastika Maksimalni opseg stezanja: 300 mm Prepust: 140 mm Poprečni presek vodice D x Š: minimalno 28 x 11 mm		kom	4			
160.	Stega sa vijkom 500 x 120 mm Materijal: Hladno vučeni čelik Materijal drške: Dvokomponentna plastika Maksimalni opseg stezanja: 500 mm Prepust: 120 mm Poprečni presek vodice D x Š: minimalno 28 x 11 mm		kom	4			
161.	Stega sa vijkom 800 x 120 mm Materijal: Hladno vučeni čelik Materijal drške: Dvokomponentna plastika Maksimalni opseg stezanja: 800 mm Prepust: 120 mm Poprečni presek vodice D x Š: minimalno 28 x 11 mm		kom	4			

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
162.	<p>Stega sa vijkom 1000 x 120 mm Materijal: Hladno vučeni čelik Materijal drške: Dvokomponentna plastika Maksimalni opseg stezanja: 1000 mm Prepust: 120 mm Poprečni presek vodice D x Š: minimalno 28 x 11 mm</p>	kom	4				
163.	<p>Torba za alat Materijal: Poliestersko platno Sa ručkom i kaišem za nošenje Unutrašnje dimenzije D x Š x V: minimalno 470 x 350 x 220 mm</p>	kom	2				
164.	<p>Kolica za alat Opis. Mobilna kolica za alat sa 5 fioka i točkovima Sve firoke se potpuno izvlače Broj fioka: 5 kom. Visina: maksimalno 890 mm Širina: minimalno 560 mm Dubina: minimalno 570 mm Broj fioka: 5 kom. Unutrašnje dimenzije fioka Š x D: minimalno 450 x 450 mm Visina prednje strane fioke: 4 x 100 mm, 1 x 200 mm Nosivost po fioci: minimalno 75 kg Zaključavanje fioke: Jedna brava Prečnik točkova: minimalno 100 mm Materijal točkova: Najlon (poliamid) Upravljački točkovi: 2 kom</p>	kom	2				
165.	<p>Kutija za skladištenje i transport 12,5 l Opis: Otvorena kutija bez poklopca Zakošena čeona strana Materijal: Čelični lim Površina: Lakirana Dužina: minimalno 350 / 300 mm Širina: minimalno 200 mm Visina: minimalno 200 mm Kapacitet: minimalno 12,5 l</p>	kom	8				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
166.	Kutija za skladištenje i transport 28 l Opis: Otvorena kutija bez poklopca Zakošena čeona strana Materijal: Čelični lim Površina: Lakirana Dužina: minimalno 500 / 450 mm Širina: minimalno 300 mm Visina: minimalno 200 mm Kapacitet: minimalno 28 l	kom	8				
167.	Kontrolna pumpa 200 bar Primena: Za hidrostatsko ispitivanje opreme pod pritiskom Opis: Medijum za ispitivanje: čista voda, emulzija vode/ulja, hidrauličko ulje ili ulje niske viskoznosti Sa ispusnim ventilom, manometrom i pocinkovanim kontejnerom Tip pumpe: Dvostepena klipna pumpa Zapremina posude: minimalno 60 l Minimalni pritisak: maksimalno 2 bar Maksimalni pritisak: minimalno 200 bar Navojni prihvati: G 3/8 inča Model: Sa točkovima Zapremina po hodu: $80 \pm 5 \text{ cm}^3$ Masa: $30 \pm 1 \text{ kg}$	kom	3				
168.	Alat za komprimovani vazduh - set Sadržaj seta minimalno: Pištolj za duvanje. Pištolj za naduvavanje guma sa manometrom, Pištolj za prskanje boje sa čašom, PA spiralno crevo unutrašnjeg prečnika 8 mm i dužine minimalno 10 m	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
169.	Merdevine stojeće dvostrane 3 m Materijal stubova: Aluminijumski presovani profili Materijal stepenika: Aluminijumski presovani profili Materijal šarki: Liveni aluminijum Površina: Stubovi eloksiрani Spoj stepenika i stubova ostvaren savijanjem ivica Pristup: Obostrano Visina: minimalno 3 m Broj gazišta: 2 x 12 Dubina gazišta: minimalno 80 mm Masa: 20±1 kg	kom	1				
170.	Merdevine višenamenske trodelne 4 m Materijal stubova: Aluminijumski presovani profili Spoj stepenika i stubova ostvaren savijanjem ivica Gornji deo merdevima sa kukama i mehanizmom za sprečavanje iskliznjuća Gornji deo merdevina se može koristiti zasebno kao merdevine na naslanjanje Stabilizatorski profil na jednoj donjoj strani merdevina Pristup: Obostrano Dužina kao standardne merdevine: minimalno 1,90 do 4 m Dužina stabilizatorskog profila: minimalno 0,80 m Broj gazišta: 3 x 6 Masa: 15 kg	kom	1				
171.	Burgija zavojna N HSS 1,5 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 1,5 mm Dužina zavojnog žleba: 18 mm Dužina: 40 mm	kom	100				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
172.	Burgija zavojna N HSS 2 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 2,0 mm Dužina zavojnjog žleba: 24 mm Dužina: 49 mm	kom	100				
173.	Burgija zavojna N HSS 3 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 3,0 mm Dužina zavojnjog žleba: 33 mm Dužina: 61 mm	kom	150				
174.	Burgija zavojna N HSS 3,1 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 3,1 mm Dužina zavojnjog žleba: 36 mm Dužina: 65 mm	kom	100				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
175.	Burgija zavojna N HSS 3,2 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drrške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 3,2 mm Dužina zavojnog žleba: 36 mm Dužina: 65 mm	kom	150				
176.	Burgija zavojna N HSS 3,5 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drrške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 3,5 mm Dužina zavojnog žleba: 39 mm Dužina: 70 mm	kom	100				
177.	Burgija zavojna N HSS 3,8 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drrške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 3,8 mm Dužina zavojnog žleba: 43 mm Dužina: 75 mm	kom	100				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
178.	Burgija zavojna N HSS 4 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik rezogn dela: 4,0 mm Dužina zavojnog žleba: 43 mm Dužina: 75 mm	kom	200				
179.	Burgija zavojna N HSS 4,2 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik rezogn dela: 4,2 mm Dužina zavojnog žleba: 43 mm Dužina: 75 mm	kom	100				
180.	Burgija zavojna N HSS 5,2 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik rezogn dela: 5,2 mm Dužina zavojnog žleba: 52 mm Dužina: 86 mm	kom	50				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
181.	Burgija zavojna N HSS 5,5 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 5,5 mm Dužina zavojnjog žleba: 57 mm Dužina: 93 mm	kom	100				
182.	Burgija zavojna N HSS 6 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 6,0 mm Dužina zavojnjog žleba: 57 mm Dužina: 93 mm	kom	100				
183.	Burgija zavojna N HSS 6,5 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 6,5 mm Dužina zavojnjog žleba: 63 mm Dužina: 101 mm	kom	50				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
184.	<p>Burgija zavojna N HSS 7 mm</p> <p>Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm²</p> <p>Materijal: HSS</p> <p>Površina: Tretirana parom</p> <p>Standard: DIN 338 ili odgovarajući</p> <p>Tip: N</p> <p>Oblak drške: Cilindrični HA</p> <p>Ugao vrha: 118°</p> <p>Prečnik reznog dela: 7,0 mm</p> <p>Dužina zavojnog žleba: 69 mm</p> <p>Dužina: 109 mm</p>	kom	50				
185.	<p>Burgija zavojna N HSS 8,5 mm</p> <p>Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm²</p> <p>Materijal: HSS</p> <p>Površina: Tretirana parom</p> <p>Standard: DIN 338 ili odgovarajući</p> <p>Tip: N</p> <p>Oblak drške: Cilindrični HA</p> <p>Ugao vrha: 118°</p> <p>Prečnik reznog dela: 8,5 mm</p> <p>Dužina zavojnog žleba: 75 mm</p> <p>Dužina: 117 mm</p>	kom	100				
186.	<p>Burgija zavojna N HSS 10,2 mm</p> <p>Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm²</p> <p>Materijal: HSS</p> <p>Površina: Tretirana parom</p> <p>Standard: DIN 338 ili odgovarajući</p> <p>Tip: N</p> <p>Oblak drške: Cilindrični HA</p> <p>Ugao vrha: 118°</p> <p>Prečnik reznog dela: 10,2 mm</p> <p>Dužina zavojnog žleba: 87 mm</p> <p>Dužina: 133 mm</p>	kom	15				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
187.	Burgija zavojna N HSS 10,5 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 10,5 mm Dužina zavojnog žleba: 87 mm Dužina: 133 mm	kom	20				
188.	Burgija zavojna N HSS 14 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 14,0 mm Dužina zavojnog žleba: 108 mm Dužina: 160 mm	kom	10				
189.	Burgija zavojna N HSS 15 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 15,0 mm Dužina zavojnog žleba: 114 mm Dužina: 169 mm	kom	10				

Р.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
190.	Burgija zavojna N HSS 16 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Trećirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 16,0 mm Dužina zavojnjog žleba: 120 mm Dužina: 178 mm	kom	5				
191.	Burgija zavojna N HSS 16,5 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Trećirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 16,5 mm Dužina zavojnjog žleba: 125 mm Dužina: 187 mm	kom	5				
192.	Burgija zavojna N HSS 17 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Trećirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 17,0 mm Dužina zavojnjog žleba: 125 mm Dužina: 187 mm	kom	5				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
193.	<p>Burgija zavojna N HSS 17,5 mm</p> <p>Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm²</p> <p>Materijal: HSS</p> <p>Površina: Tretirana parom</p> <p>Standard: DIN 338 ili odgovarajući</p> <p>Tip: N</p> <p>Oblik drške: Cilindrični HA</p> <p>Ugao vrha: 118°</p> <p>Prečnik reznog dela: 17,5 mm</p> <p>Dužina zavojnog žleba: 130 mm</p> <p>Dužina: 196 mm</p>	kom	5				
194.	<p>Burgija zavojna N HSS 18 mm</p> <p>Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm²</p> <p>Materijal: HSS</p> <p>Površina: Tretirana parom</p> <p>Standard: DIN 338 ili odgovarajući</p> <p>Tip: N</p> <p>Oblik drške: Cilindrični HA</p> <p>Ugao vrha: 118°</p> <p>Prečnik reznog dela: 18,0 mm</p> <p>Dužina zavojnog žleba: 130 mm</p> <p>Dužina: 196 mm</p>	kom	5				
195.	<p>Burgija zavojna N HSS 18,5 mm</p> <p>Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm²</p> <p>Materijal: HSS</p> <p>Površina: Tretirana parom</p> <p>Standard: DIN 338 ili odgovarajući</p> <p>Tip: N</p> <p>Oblik drške: Cilindrični HA</p> <p>Ugao vrha: 118°</p> <p>Prečnik reznog dela: 18,5 mm</p> <p>Dužina zavojnog žleba: 135 mm</p> <p>Dužina: 205 mm</p>	kom	3				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
196.	Burgija zavojna N HSS 19,5 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 118° Prečnik rezogn dela: 19,5 mm Dužina zavojnog žleba: 140 mm Dužina: 214 mm	kom	3				
197.	Burgija zavojna VA HSSE 4 mm Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm ² Materijal: HSSE Površina: Neoslojena Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: VA Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 130° Prečnik rezogn dela: 4,0 mm Dužina zavojnog žleba: 43 mm Dužina: 75 mm	kom	2				
198.	Burgija zavojna VA HSSE 4,5 mm Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm ² Materijal: HSSE Površina: Neoslojena Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: VA Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 130° Prečnik rezogn dela: 4,5 mm Dužina zavojnog žleba: 47 mm Dužina: 80 mm	kom	2				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
199.	Burgija zavojna VA HSSE 5 mm Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm ² Materijal: HSSE Površina: Neoslojena Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: VA Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 130° Prečnik rezogn dela: 5,0 mm Dužina zavojnog žleba: 52 mm Dužina: 86 mm	kom	2				
200.	Burgija zavojna VA HSSE 5,5 mm Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm ² Materijal: HSSE Površina: Neoslojena Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: VA Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 130° Prečnik rezogn dela: 5,5 mm Dužina zavojnog žleba: 57 mm Dužina: 93 mm	kom	2				
201.	Burgija zavojna VA HSSE 6 mm Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm ² Materijal: HSSE Površina: Neoslojena Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: VA Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 130° Prečnik rezogn dela: 6,0 mm Dužina zavojnog žleba: 57 mm Dužina: 93 mm	kom	2				

P.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
202.	<p>Burgija zavojna VA HSSE 6,5 mm</p> <p>Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm²</p> <p>Materijal: HSSE</p> <p>Površina: Neoslojena</p> <p>Standard: DIN 338 ili odgovarajući</p> <p>Tip: VA</p> <p>Oblak drške: Cilindrični HA</p> <p>Ugao vrha: 130°</p> <p>Prečnik reznog dela: 6,5 mm</p> <p>Dužina zavojnog žleba: 63 mm</p> <p>Dužina: 101 mm</p>		kom	2			
203.	<p>Burgija zavojna VA HSSE 7 mm</p> <p>Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm²</p> <p>Materijal: HSSE</p> <p>Površina: Neoslojena</p> <p>Standard: DIN 338 ili odgovarajući</p> <p>Tip: VA</p> <p>Oblak drške: Cilindrični HA</p> <p>Ugao vrha: 130°</p> <p>Prečnik reznog dela: 7,0 mm</p> <p>Dužina zavojnog žleba: 69 mm</p> <p>Dužina: 109 mm</p>		kom	2			
204.	<p>Burgija zavojna VA HSSE 7,5 mm</p> <p>Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm²</p> <p>Materijal: HSSE</p> <p>Površina: Neoslojena</p> <p>Standard: DIN 338 ili odgovarajući</p> <p>Tip: VA</p> <p>Oblak drške: Cilindrični HA</p> <p>Ugao vrha: 130°</p> <p>Prečnik reznog dela: 7,5 mm</p> <p>Dužina zavojnog žleba: 69 mm</p> <p>Dužina: 109 mm</p>		kom	2			

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
205.	<p>Burgija zavojna VA HSSE 8 mm</p> <p>Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm²</p> <p>Materijal: HSSE</p> <p>Površina: Neoslojena</p> <p>Standard: DIN 338 ili odgovarajući</p> <p>Tip: VA</p> <p>Oblik drške: Cilindrični HA</p> <p>Ugao vrha: 130°</p> <p>Prečnik rezognog dela: 8,0 mm</p> <p>Dužina zavojnog žleba: 75 mm</p> <p>Dužina: 117 mm</p>	kom	2				
206.	<p>Burgija zavojna VA HSSE 8,5 mm</p> <p>Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm²</p> <p>Materijal: HSSE</p> <p>Površina: Neoslojena</p> <p>Standard: DIN 338 ili odgovarajući</p> <p>Tip: VA</p> <p>Oblik drške: Cilindrični HA</p> <p>Ugao vrha: 130°</p> <p>Prečnik rezognog dela: 8,5 mm</p> <p>Dužina zavojnog žleba: 75 mm</p> <p>Dužina: 117 mm</p>	kom	2				
207.	<p>Burgija zavojna VA HSSE 9 mm</p> <p>Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm²</p> <p>Materijal: HSSE</p> <p>Površina: Neoslojena</p> <p>Standard: DIN 338 ili odgovarajući</p> <p>Tip: VA</p> <p>Oblik drške: Cilindrični HA</p> <p>Ugao vrha: 130°</p> <p>Prečnik rezognog dela: 9,0 mm</p> <p>Dužina zavojnog žleba: 81 mm</p> <p>Dužina: 125 mm</p>	kom	2				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
208.	Burgija zavojna VA HSSE 10 mm Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm ² Materijal: HSSE Površina: Neoslojena Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: VA Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 130° Prečnik reznog dela: 10,0 mm Dužina zavojnjog žleba: 87 mm Dužina: 133 mm		kom	2			
209.	Burgija zavojna VA HSSE 10,2 mm Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm ² Materijal: HSSE Površina: Neoslojena Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: VA Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 130° Prečnik reznog dela: 10,2 mm Dužina zavojnjog žleba: 87 mm Dužina: 133 mm		kom	2			
210.	Burgija zavojna VA HSSE 10,5 mm Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm ² Materijal: HSSE Površina: Neoslojena Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: VA Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 130° Prečnik reznog dela: 10,5 mm Dužina zavojnjog žleba: 87 mm Dužina: 133 mm		kom	2			

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
211.	<p>Burgija zavojna VA HSSE 11 mm</p> <p>Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm²</p> <p>Materijal: HSSE</p> <p>Površina: Neoslojena</p> <p>Standard: DIN 338 ili odgovarajući</p> <p>Tip: VA</p> <p>Oblik drške: Cilindrični HA</p> <p>Ugao vrha: 130°</p> <p>Prečnik rezognog dela: 11,0 mm</p> <p>Dužina zavojnog žleba: 94 mm</p> <p>Dužina: 142 mm</p>	kom	2				
212.	<p>Burgija zavojna VA HSSE 12 mm</p> <p>Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm²</p> <p>Materijal: HSSE</p> <p>Površina: Neoslojena</p> <p>Standard: DIN 338 ili odgovarajući</p> <p>Tip: VA</p> <p>Oblik drške: Cilindrični HA</p> <p>Ugao vrha: 130°</p> <p>Prečnik rezognog dela: 12,0 mm</p> <p>Dužina zavojnog žleba: 101 mm</p> <p>Dužina: 151 mm</p>	kom	1				
213.	<p>Burgija zavojna VA HSSE 12,5 mm</p> <p>Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm²</p> <p>Materijal: HSSE</p> <p>Površina: Neoslojena</p> <p>Standard: DIN 338 ili odgovarajući</p> <p>Tip: VA</p> <p>Oblik drške: Cilindrični HA</p> <p>Ugao vrha: 130°</p> <p>Prečnik rezognog dela: 12,5 mm</p> <p>Dužina zavojnog žleba: 101 mm</p> <p>Dužina: 151 mm</p>	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
214.	Burgija zavojna VA HSSE 13,5 mm Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm ² Materijal: HSSE Površina: Neoslojena Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: VA Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 130° Prečnik rezogn dela: 13,5 mm Dužina zavojnog žleba: 108 mm Dužina: 160 mm	kom	1				
215.	Burgija zavojna VA HSSE 14 mm Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm ² Materijal: HSSE Površina: Neoslojena Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: VA Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 130° Prečnik rezogn dela: 14,0 mm Dužina zavojnog žleba: 108 mm Dužina: 160 mm	kom	1				
216.	Burgija zavojna VA HSSE 14,5 mm Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm ² Materijal: HSSE Površina: Neoslojena Standard: DIN 338 ili odgovarajući Tip: VA Oblik drške: Cilindrični HA Ugao vrha: 130° Prečnik rezogn dela: 14,5 mm Dužina zavojnog žleba: 114 mm Dužina: 169 mm	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
217.	<p>Burgija zavojna VA HSSE 15 mm</p> <p>Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm²</p> <p>Materijal: HSSE</p> <p>Površina: Neoslojena</p> <p>Standard: DIN 338 ili odgovarajući</p> <p>Tip: VA</p> <p>Oblik drške: Cilindrični HA</p> <p>Ugao vrha: 130°</p> <p>Prečnik rezogn dela: 15,0 mm</p> <p>Dužina zavojnog žleba: 114 mm</p> <p>Dužina: 169 mm</p>		kom	1			
218.	<p>Burgija zavojna VA HSSE 15,5 mm</p> <p>Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm²</p> <p>Materijal: HSSE</p> <p>Površina: Neoslojena</p> <p>Standard: DIN 338 ili odgovarajući</p> <p>Tip: VA</p> <p>Oblik drške: Cilindrični HA</p> <p>Ugao vrha: 130°</p> <p>Prečnik rezogn dela: 15,5 mm</p> <p>Dužina zavojnog žleba: 120 mm</p> <p>Dužina: 178 mm</p>		kom	1			
219.	<p>Burgija zavojna VA HSSE 16 mm</p> <p>Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm²</p> <p>Materijal: HSSE</p> <p>Površina: Neoslojena</p> <p>Standard: DIN 338 ili odgovarajući</p> <p>Tip: VA</p> <p>Oblik drške: Cilindrični HA</p> <p>Ugao vrha: 130°</p> <p>Prečnik rezogn dela: 16,0 mm</p> <p>Dužina zavojnog žleba: 120 mm</p> <p>Dužina: 178 mm</p>		kom	1			

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
220.	Burgija zavojna N HSS MK 20,5 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 345 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Morze-konus Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 20,5 mm Dužina zavojnjog žleba: 145 mm Dužina: 243 mm Veličina Morze-konusa: MK 2	kom	5				
221.	Burgija zavojna N HSS MK 21 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 345 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Morze-konus Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 21,0 mm Dužina zavojnjog žleba: 145 mm Dužina: 243 mm Veličina Morze-konusa: MK 2	kom	5				
222.	Burgija zavojna N HSS MK 26,5 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 345 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Morze-konus Ugao vrha: 118° Prečnik reznog dela: 26,5 mm Dužina zavojnjog žleba: 165 mm Dužina: 286 mm Veličina Morze-konusa: MK 3	kom	3				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
223.	Burgija zavojna N HSS MK 36 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 345 ili odgovarajući Tip: N Oblik drške: Morze-konus Ugao vrha: 118° Prečnik rezognog dela: 36,0 mm Dužina zavojnog žleba: 195 mm Dužina: 344 mm Veličina Morze-konusa: MK 4	kom	2				
224.	Burgija zavojna VA HSSE MK 17,5 mm Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm ² Materijal: HSSE Površina: Neoslojena Standard: DIN 345 ili odgovarajući Tip: VA Oblik drške: Morze-konus Ugao vrha: 130° Prečnik rezognog dela: 17,5 mm Dužina zavojnog žleba: 130 mm Dužina: 228 mm Veličina Morze-konusa: MK 2	kom	1				
225.	Burgija zavojna VA HSSE MK 19 mm Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm ² Materijal: HSSE Površina: Neoslojena Standard: DIN 345 ili odgovarajući Tip: VA Oblik drške: Morze-konus Ugao vrha: 130° Prečnik rezognog dela: 19,0 mm Dužina zavojnog žleba: 135 mm Dužina: 233 mm Veličina Morze-konusa: MK 2	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
226.	Burgija zavojna VA HSSE MK 20 mm Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm ² Materijal: HSSE Površina: Neoslojena Standard: DIN 345 ili odgovarajući Tip: VA Oblik drške: Morze-konus Ugao vrha: 130° Prečnik reznog dela: 20,0 mm Dužina zavojnjog žleba: 140 mm Dužina: 238 mm Veličina Morze-konusa: MK 2	kom	1				
227.	Burgija zavojna VA HSSE MK 21 mm Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm ² Materijal: HSSE Površina: Neoslojena Standard: DIN 345 ili odgovarajući Tip: VA Oblik drške: Morze-konus Ugao vrha: 130° Prečnik reznog dela: 21,0 mm Dužina zavojnjog žleba: 145 mm Dužina: 243 mm Veličina Morze-konusa: MK 2	kom	1				
228.	Burgija zavojna VA HSSE MK 23 mm Primena u nerđajućem čeliku, specijalnim legurama čvrstoće do 1300 N/mm ² Materijal: HSSE Površina: Neoslojena Standard: DIN 345 ili odgovarajući Tip: VA Oblik drške: Morze-konus Ugao vrha: 130° Prečnik reznog dela: 23,0 mm Dužina zavojnjog žleba: 155 mm Dužina: 253 mm Veličina Morze-konusa: MK 2	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
229.	Burgije zavojne UNI HSSE - set 1-13 mm Za mobilnu upotrebu na aku odvijačima i bušilicama u materijalima čvrstoće do 1300 N/mm ² Materijal: HSSE Standard: DIN 338 ili odgovarajući Ugao vrha: 135° Sadržaj seta minimalno 25 burgija: 1,0-13,0 mm sa korakom 0,5 mm Pakovanje: Metalna ili plastična kutija.	kom	1				
230.	Burgije zavojne N HSS - set 1,5-10 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 1869 ili odgovarajući Tip: N Radna dučina 100 mm, ukupna dužina 160 mm za burgije prečnika od 1,5 do 2,5 mm Radna dučina 200 mm, ukupna dužina 250 mm za burgije prečnika od 3,0 do 10,0 mm Sadržaj seta minimalno 19 burgija: 1,5-10,0 mm sa korakom 0,5 mm Pakovanje: Metalna ili plastična kutija.	kom	1				
231.	Burgije zavojne N HSS - set 2-10 mm Univerzalna primena u materijalima čvrstoće do 1000 N/mm ² Materijal: HSS Površina: Tretirana parom Standard: DIN 1869 ili odgovarajući Tip: N Radna dučina 100 mm, ukupna dužina 160 mm za burgiju prečnika 2,0 mm Radna dučina 200 mm, ukupna dužina 250 mm za burgije prečnika od 3,0 do 10,0 mm Sadržaj seta minimalno 9 burgija: 2,0-10,0 mm sa korakom 1,0 mm Pakovanje: Metalna ili plastična kutija.	kom	1				
232.	Zabušivači HSSE - set 1-5 mm Za zabušivanje na konvencionalnim i CNC mašinama. Materijal: HSSE Standard: DIN 333 ili odgovarajući Oblik: A Sadržaj seta minimalno: 1,0 mm - 1 kom, 1,6 mm - 1 kom, 2,0 mm - 2 kom, 2,5 mm - 2 kom, 3,15 mm - 3 kom, 4,0 mm - 2 kom, 5,0 mm - 1 kom Pakovanje: Metalna ili plastična kutija.	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
233.	<p>Upuštači konusni 90° - set 6,3-25 mm Za upuštanje otvora pod uglom od 90° do 1300 N/mm² Radijalno reljefno brušeni profil sa tri rezne ivice Neravnomerni korak rezne ivice Materijal: HSS Površina: TiN/ZrN Standard: DIN 335 ili odgovarajući Broj reznih ivica: 3 Obljih drške: Cilindrična HA Sadržaj seta minimalno 5 upuštača: 6.3 / 10.4 / 16.5 / 20.5 / 25 mm</p>	kom	1				
234.	<p>Upuštači konusni 90° - set 4,3-25 mm Za upuštanje otvora pod uglom od 90° do 1000 N/mm² Radijalno leđno brušeni profil sa tri rezne ivice Materijal: HSS Standard: DIN 335 ili odgovarajući Broj reznih ivica: 3 Obljih drške: Cilindrična HA Sadržaj seta minimalno 17 upuštača: 4.3 / 5.0 / 6.0 / 6.3 / 7.0 / 8.0 / 8.3 / 10.0 / 10.4 / 11.5 / 12.4 / 15.0 / 16.5 / 19.0 / 20.5 / 23.0 / 25.0 mm</p>	kom	1				
235.	<p>Alat za ručno rezanje navoja - set M3-M24 Primena: Za ručnu izradu metričkih navoja (M), spoljašnjih i unutrašnjih, u materijalima iz grupe: čelik, negvozdeni metali i liv, čvrstoće do 1000 N/mm². Opis: Setovi sadrže prvi ureznik sa jednim prstenom (oblik A), drugi ureznik sa dva prstena (oblik D) i treći ureznik oblik C) i nareznicu, držač ureznika, držač nareznice i tolerancijsko merilo za navoj. Materijal: HSS Sadržaj seta minimalno: Po 3 ručna ureznika (prvi ureznik/drugi ureznik/treći ureznik) za navoj : M3 / M4 / M5 / M6 / M8 / M10 / M12 / M14 / M16 / M18 / M20 / M22 / M24, Po 1 ručnu nareznicu za navoj : M3 / M4 / M5 / M6 / M8 / M10 / M12 / M14 / M16 / M18 / M20 / M22 / M24, Držači za ureznike od M3 do M24, Držači za nareznice od M3 do M24, Tolerancijsko merilo za navoj.</p>	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
236.	Ureznik ručni M3 - set Za ručnu izradu metričkih navora u otvorima i rupama, za grupe materijala od čelika, negvozdenih metala i liva, čvrstoće do 1000 N/mm^2 u pojedinačnoj proizvodnji Set sadrži prvi ureznik (oblik A), drugi ureznik (oblik D) i treći ureznik (oblik C) Standard: DIN 352 ili odgovarajući Materijal: HSS Površuna: Neoslojena Tip i nazivni prečnik navora: M3	kom	20				
237.	Ureznik ručni M4 - set Za ručnu izradu metričkih navora u otvorima i rupama, za grupe materijala od čelika, negvozdenih metala i liva, čvrstoće do 1000 N/mm^2 u pojedinačnoj proizvodnji Set sadrži prvi ureznik (oblik A), drugi ureznik (oblik D) i treći ureznik (oblik C) Standard: DIN 352 ili odgovarajući Materijal: HSS Površuna: Neoslojena Tip i nazivni prečnik navora: M4	kom	10				
238.	Ureznik ručni M6 - set Za ručnu izradu metričkih navora u otvorima i rupama, za grupe materijala od čelika, negvozdenih metala i liva, čvrstoće do 1000 N/mm^2 u pojedinačnoj proizvodnji Set sadrži prvi ureznik (oblik A), drugi ureznik (oblik D) i treći ureznik (oblik C) Standard: DIN 352 ili odgovarajući Materijal: HSS Površuna: Neoslojena Tip i nazivni prečnik navora: M6	kom	5				
239.	Ureznik ručni M8 - set Za ručnu izradu metričkih navora u otvorima i rupama, za grupe materijala od čelika, negvozdenih metala i liva, čvrstoće do 1000 N/mm^2 u pojedinačnoj proizvodnji Set sadrži prvi ureznik (oblik A), drugi ureznik (oblik D) i treći ureznik (oblik C) Standard: DIN 352 ili odgovarajući Materijal: HSS Površuna: Neoslojena Tip i nazivni prečnik navora: M8	kom	5				

P.B.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
240.	Урезник руčni M18 - set Za ručnu izradu metričkih navoja u otvorima i rupama, za grupe materijala od čelika, negvozdenih metala i liva, čvrstoće do 1000 N/mm ² u pojedinačnoj proizvodnji Set sadrži prvi ureznik (oblik A), drugi ureznik (oblik D) i treći ureznik (oblik C) Standard: DIN 352 ili odgovarajući Materijal: HSS Površuna: Neoslojena Tip i nazivni prečnik navoja: M18	kom	5				
241.	Урезник руčni MF20x2 mm - set Za ručnu izradu metričkih navoja u otvorima i rupama, za grupe materijala od čelika, negvozdenih metala i liva, čvrstoće do 1000 N/mm ² u pojedinačnoj proizvodnji Set sadrži prvi ureznik (oblik A) i treći ureznik (oblik C) Standard: DIN 2181 ili odgovarajući Materijal: HSS Površuna: Neoslojena Tip i nazivni prečnik navoja: MF18 Korak: 2 mm	kom	2				
242.	Урезник руčni MF35x1,5 mm - set Ručna ureznica HSS za metrički ISO fini navoj Početna ureznica: ulazna dužina 5-6 koraka. Završna ureznica: ulazna dužina 2-3 koraka. Navoj: metrički DIN ISO 13. Oštice: podbrušene Tolerancija: ISO 2 / 6H. Desno rezanje.	kom	1				
243.	Držač ureznika 6 Opis: Odgovarajući držač za prihvata ručnog ureznika MF35x1,5 mm Veličina: 6 Za veličinu četvrtke: 9 - 25 mm Opseg rezanja navoja, metrički: 18 – 42 mm Dužina: min. 1000 mm	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
244.	Ureznik ručni G 1/2"-14 - set Za ručnu izradu cevnih navoja u otvorima i rupama, za grupe materijala od čelika, negvozdenih metala i liva, čvrstoće do 1000 N/mm ² u pojedinačnoj proizvodnji Set sadrži prvi ureznik (oblik A) i treći ureznik (oblik C) Standard: DIN 5157 ili odgovarajući Materijal: HSS Površina: Neoslojena Tip i nazivni prečnik navoja: G 1/2" Broj koraka po inču: 14	kom	5				
245.	Ureznik mašinski G 1/8"-28 Za izradu cevnih navoja na CNC ili standardnim mašinama u otvorima u grupama materijala čelika, (nerđajućeg čelika), negvozdenih metala i (liva) čvrstoće do 1000 N/mm ² . Standard: DIN 5156 ili odgovarajući Materijal: HSSE Površina: Tretirana parom Tip i nazivni prečnik navoja: G 1/8" Broj koraka po inču: 28	kom	1				
246.	Ureznik mašinski G 1/4"-19 Za izradu cevnih navoja na CNC ili standardnim mašinama u otvorima u grupama materijala čelika, (nerđajućeg čelika), negvozdenih metala i (liva) čvrstoće do 1000 N/mm ² . Standard: DIN 5156 ili odgovarajući Materijal: HSSE Površina: Tretirana parom Tip i nazivni prečnik navoja: G 1/4" Broj koraka po inču: 19	kom	1				
247.	Ureznik mašinski G 3/8"-19 Za izradu cevnih navoja na CNC ili standardnim mašinama u otvorima u grupama materijala čelika, (nerđajućeg čelika), negvozdenih metala i (liva) čvrstoće do 1000 N/mm ² . Standard: DIN 5156 ili odgovarajući Materijal: HSSE Površina: Tretirana parom Tip i nazivni prečnik navoja: G 3/8" Broj koraka po inču: 19	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
248.	Уреznik машички G 1/2"-14 За израду cevnih navoja na CNC ili standardnim mašinama u otvorima u grupama materijala čelika, (nerđajućeg čelika), negvozdenih metala i (liva) čvrstoće do 1000 N/mm ² . Standard: DIN 5156 ili odgovarajući Materijal: HSSE Površina: Tretirana parom Tip i nazivni prečnik navoja: G 1/2" Broj koraka po inču: 14	kom	1				
249.	Уреznik машички G 3/4"-14 Za izradu cevnih navoja na CNC ili standardnim mašinama u otvorima u grupama materijala čelika, (nerđajućeg čelika), negvozdenih metala i (liva) čvrstoće do 1000 N/mm ² . Standard: DIN 5156 ili odgovarajući Materijal: HSSE Površina: Tretirana parom Tip i nazivni prečnik navoja: G 3/4" Broj koraka po inču: 14	kom	1				
250.	Уреznik машички G 1"-11 Za izradu cevnih navoja na CNC ili standardnim mašinama u otvorima u grupama materijala čelika, (nerđajućeg čelika), negvozdenih metala i (liva) čvrstoće do 1000 N/mm ² . Standard: DIN 5156 ili odgovarajući Materijal: HSSE Površina: Tretirana parom Tip i nazivni prečnik navoja: G 1" Broj koraka po inču: 11	kom	1				
251.	Уреznik машички G 1-1/4"-11 Za izradu cevnih navoja na CNC ili standardnim mašinama u otvorima u grupama materijala čelika, (nerđajućeg čelika), negvozdenih metala i (liva) čvrstoće do 1000 N/mm ² . Standard: DIN 5156 ili odgovarajući Materijal: HSSE Površina: Tretirana parom Tip i nazivni prečnik navoja: G 1-1/4" Broj koraka po inču: 11	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
252.	Nareznica MF35x1,5 mm Opis: Za narezivanje metričkih spoljašnjih navoja Nareznica desni navoj, sa zavojnim ulazom, ožlebljena, dužina ulaznog dela 1,75 koraka DIN EN 22568 ili odgovarajući Tolerancija: 6g Materijal: HSSE	kom	1				
253.	Držač nareznice ručni 11 Opis: Držač za nareznice za prihvatanje nareznica prema DIN EN 22568 i DIN EN 24231. Za veličinu nareznice: 65 x 18 mm Dužina: minimalno 630 mm	kom	1				
254.	Strugarski nož pripremак kvadratni 6x6x100 mm Materijal: HSSE, W9 Co 10, 10% kobalta Standard: DIN 4964 ili odgovarajući Poprečni presek: kvadratni 6 x 6 mm Dužina: 100 mm	kom	2				
255.	Strugarski nož pripremак kvadratni 8x8x100 mm Materijal: HSSE, W9 Co 10, 10% kobalta Standard: DIN 4964 ili odgovarajući Poprečni presek: kvadratni 8 x 8 mm Dužina: 100 mm	kom	2				
256.	Strugarski nož pripremак kvadratni 10x10x125 mm Materijal: HSSE, W9 Co 10, 10% kobalta Standard: DIN 4964 ili odgovarajući Poprečni presek: kvadratni 10 x 10 mm Dužina: 125 mm	kom	5				
257.	Strugarski nož pripremак kvadratni 12x12x125 mm Materijal: HSSE, W9 Co 10, 10% kobalta Standard: DIN 4964 ili odgovarajući Poprečni presek: kvadratni 12 x 12 mm Dužina: 125 mm	kom	5				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
258.	Strugarski nož pripremak kvadratni 14x14x160 mm Materijal: HSSE, W9 Co 10, 10% kobalta Standard: DIN 4964 ili odgovarajući Poprečni presek: kvadratni 14 x 14 mm Dužina: 160 mm	kom	5				
259.	Strugarski nož pripremak kvadratni 16x16x160 mm Materijal: HSSE, W9 Co 10, 10% kobalta Standard: DIN 4964 ili odgovarajući Poprečni presek: kvadratni 16 x 16 mm Dužina: 160 mm	kom	10				
260.	Strugarski nož pripremak kvadratni 20x20x160 mm Materijal: HSSE, W9 Co 10, 10% kobalta Standard: DIN 4964 ili odgovarajući Poprečni presek: kvadratni 20 x 20 mm Dužina: 160 mm	kom	2				
261.	Strugarski nož pripremak kvadratni 25x25x250 mm Materijal: HSSE, W9 Co 10, 10% kobalta Standard: DIN 4964 ili odgovarajući. Poprečni presek: kvadratni 25 x 25 mm Dužina: 250 mm	kom	1				
262.	Strugarski nož pripremak pravougaoni 10x5x160 mm Materijal: HSSE, W9 Co 10, 10% kobalta Standard: DIN 4964 ili odgovarajući Poprečni presek: kvadratni 10 x 5 mm Dužina: 160 mm	kom	5				
263.	Strugarski nož pripremak pravougaoni 12x6x160 mm Materijal: HSSE, W9 Co 10, 10% kobalta Standard: DIN 4964 ili odgovarajući Poprečni presek: kvadratni 12 x 6 mm Dužina: 160 mm	kom	5				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
264.	Strugarski nož sa tvrdim metalom (ISO 3) 20x12 mm Primena: Za spoljašnje uzdužno struganje i čeonu obradu (rezanje uglova) za grupe materijala od čelika (nerđajućeg čelika), liva, negvozdenih metala i specijalnih legura čvrstoće do 1300 N/mm ² . Karakteristike: Širina drške - 20 mm Visina drške - 12 mm Dužina - 125 mm Vrsta tvrdog metala - P 25/30 Standard - DIN 4978 ili odgovarajući	kom	5				
265.	Strugarski nož sa tvrdim metalom (ISO 3) 25x16 mm Primena: Za spoljašnje uzdužno struganje i čeonu obradu (rezanje uglova) za grupe materijala od čelika (nerđajućeg čelika), liva, negvozdenih metala i specijalnih legura čvrstoće do 1300 N/mm ² . Karakteristike: Širina drške - 25 mm Visina drške - 16 mm Dužina - 140 mm Vrsta tvrdog metala - P 25/30 Standard - DIN 4978 ili odgovarajući	kom	5				
266.	Strugarski nož sa tvrdim metalom (ISO 4) 16x16 mm Primena: Za izradu spoljašnjih žlebova za grupe materijala od čelika (nerđajućeg čelika), liva, negvozdenih metala (specijalnih legura) čvrstoće do 1300 N/mm ² . Karakteristike: Širina drške - 16 mm Visina drške - 16 mm Širina reznič dela - 16 mm Dužina - 110 mm Vrsta tvrdog metala - P 25/30 Standard - DIN 4976 ili odgovarajući	kom	5				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
267.	Strugarski nož sa tvrdim metalom (ISO 4) 20x20 mm Primena: Za izradu spoljašnjih žlebova za grupe materijala od čelika (nerđajućeg čelika), liva, negvozdenih metala (specijalnih legura) čvrstoće do 1300 N/mm ² . Karakteristike: Širina drške - 20 mm Visina drške - 20 mm Širina reznog dela - 20 mm Dužina - 125 mm Vrsta tvrdog metala - P 25/30 Standard - DIN 4976 ili odgovarajući	kom	5				
268.	Strugarski nož sa tvrdim metalom (ISO 9) 16x16 mm Primena: Za unutrašnje uzdužno struganje (rezanje uglova) za grupe materijala od čelika, nerđajućeg čelika, liva, negvozdenih metala i specijalnih legura čvrstoće do 1300 N/mm ² . Karakteristike: Širina drške - 16 mm Visina drške - 16 mm Dužina - 210 mm Minimalni prečnik otvora - 27 mm Maksimalna dubina obrade - 80 mm Vrsta tvrdog metala - P 25/30 Standard - DIN 4974 ili odgovarajući	kom	2				
269.	Strugarski nož za unutrašnji navoj 60°, sa tvrdim metalom 12x12 mm Primena: Za rezanje unutrašnjih navora od 60° za grupe materijala od čelika (nerđajućeg čelika), liva, negvozdenih metala (specijalnih legura) čvrstoće do 1300 N/mm ² . Karakteristike: Širina drške - 12 mm Visina drške - 12 mm Dužina - 160 mm Maksimalna dubina usecanja - 6 mm Vrsta tvrdog metala - P 25/30	kom	2				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
270.	Strugarski nož za unutrašnji navoj 60°, sa tvrdim metalom 16x16 mm Primena: Za rezanje unutrašnjih navoja od 60° za grupe materijala od čelika (nerđajućeg čelika), liva, negvozdenih metala (specijalnih legura) čvrstoće do 1300 N/mm ² . Karakteristike: Širina drške - 16 mm Visina drške - 16 mm Dužina - 180 mm Maksimalna dubina usecanja - 8 mm Vrsta tvrdog metala - P 25/30	kom	2				
271.	Strugarski nož за unutrašnji navoj 60°, sa tvrdim metalom 20x20 mm Primena: Za rezanje unutrašnjih navoja od 60° za grupe materijala od čelika (nerđajućeg čelika), liva, negvozdenih metala (specijalnih legura) čvrstoće do 1300 N/mm ² . Karakteristike: Širina drške - 20 mm Visina drške - 20 mm Dužina - 210 mm Maksimalna dubina usecanja - 10 mm Vrsta tvrdog metala - P 25/30	kom	2				
272.	Strugarski nož за unutrašnji navoj 60°, sa tvrdim metalom 25x25 mm Primena: Za rezanje unutrašnjih navoja od 60° za grupe materijala od čelika (nerđajućeg čelika), liva, negvozdenih metala (specijalnih legura) čvrstoće do 1300 N/mm ² . Karakteristike: Širina drške - 25 mm Visina drške - 25 mm Dužina - 250 mm Maksimalna dubina usecanja - 12 mm Vrsta tvrdog metala - P 25/30	kom	2				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
273.	Strugarski nož za spolašnji navoj 60° HSSE 16x10 mm Primena: Za izradu spoljašnjih navoja od 60° za grupe materijala od čelika, nerđajućeg čelika, liva, negvozdenih metala i specijalnih legura čvrstoće do 1300 N/mm ² . Rezni deo zavaren na dršku pravougaonog poprečnog preseka. Karakteristike: Materijal reznog dela: HSSE Širina drške - 16 mm Visina drške - 10 mm Dužina - 125 mm Širina reznog dela: 4 mm		kom	5			
274.	Strugarski nož za spolašnji navoj 60° HSSE 20x12 mm Primena: Za izradu spoljašnjih navoja od 60° za grupe materijala od čelika, nerđajućeg čelika, liva, negvozdenih metala i specijalnih legura čvrstoće do 1300 N/mm ² . Rezni deo zavaren na dršku pravougaonog poprečnog preseka. Karakteristike: Materijal reznog dela: HSSE Širina drške - 20 mm Visina drške - 12 mm Dužina - 140 mm Širina reznog dela: 4 mm		kom	5			
275.	Strugarski nož за одsecanje HSSE 16x10 mm Primena: Za spolašnje odsecanje za grupe materijala od čelika (nerđajućeg čelika), liva, negvozdenih metala (specijalnih legura) čvrstoće do 1300 N/mm ² . Rezni deo zavaren na dršku pravougaonog poprečnog preseka. Standard: DIN 4961 ili odgovarajući Karakteristike: Materijal reznog dela: HSSE Širina drške - 16 mm Visina drške - 10 mm Dužina - 125 mm Širina usecanja: 3 mm Dubina usecanja: 12 mm		kom	5			

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
276.	Strugarski nož za odsecanje HSSE 20x12 mm Primena: Za spoljašnje odsecanje za grupe materijala od čelika (nerđajućeg čelika), liva, negvozdenih metala (specijalnih legura) čvrstoće do 1300 N/mm ² Rezni deo zavaren na dršku pravougaonog poprečnog preseka. Standard: DIN 4961 ili odgovarajući Karakteristike: Materijal reznog dela: HSSE Širina drške - 20 mm Visina drške - 12 mm Dužina - 140 mm Širina usecanja: 4 mm Dubina usecanja: 16 mm	kom	5				
277.	Rezna pločica TM KNUX 160405SR-N11 ACP25T	kom	50				
278.	Set reznih pločica za spoljašnji navoj Sadržaj seta minimalno 10 delova: 16 ER 1.0 ISO, 16 ER 1.25 ISO, 16 ER 1.5 ISO, 16 ER 2.0 ISO, 16 ER 2.5 ISO, 16 ER 3.0 ISO, 16 ER A60, 16 ER G60, 16 ER 14W, 16 ER 11W Smer rezanja: Desnorezne	kom	2				

Р.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
279.	Set reznih pločica za unutrašnji navoj Sadržal seta minimalno 10 delova: 6 IR 1.0 ISO, 16 IR 1.25 ISO, 16 IR 1.5 ISO, 16 IR 2.0 ISO, 16 IR 2.5 ISO, 16 IR 3.2 ISO, 16 IR A60, 16 IR G60, 16 IR 14W, 16 IR 11W Smer rezanja: Desnorezne		kom	2			
280.	Rezervni vijak za ISO izmenljive rezne pločice HK-SS111 ili odgovarajući		kom	10			
281.	Vretenasto gledalo Ø 6,0 Primena: Vretenasto gledalo za univerzalnu obradu čelika, nerđajućeg čelika, negvozdenih metala, liva, specijalnih legura. Opis: Ozubljenje: Fino za grubu obradu Drška: Cilindrična prema DIN 1835 B ili odgovarajuće Karakteristike: Standard - DIN 844 K ili odgovarajući Smer rezanja - Desnorezno Materijal reznog dela: HSSE-PM Površina: Oslojena TiAlN Tip: NRF Broj reznih ivica (Z): 4 kom. Ugao zavojnice: 30° Dužina kose zaštitne ivice: 0,1 mm Prihvata alata: Cilindrična drška HB Prečnik reznog dela: 6 mm Dužina reznog dela: cca 13 mm Dužina: cca 57 mm Prečnik prihvata alata: 6 mm		kom	3			

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
282.	<p>Vretenasto gledalo Ø 8,0</p> <p>Primena: Vretenasto gledalo za univerzalnu obradu čelika, nerđajućeg čelika, negvozdenih metala, liva, specijalnih legura.</p> <p>Opis: Ozubljenje: Fino za grubu obradu Drška: Cilindrična prema DIN 1835 B ili odgovarajuće Karakteristike: Standard - DIN 844 K ili odgovarajući Smer rezanja - Desnerezno Materijal reznog dela: HSSE-PM Površina: Oslojena TiAlN Tip: NRF Broj reznih ivica (Z): 4 kom. Ugao zavojnice: 30° Dužina kose zaštitne ivice: 0,1 mm Prihvat alata: Cilindrična drška HB Prečnik reznog dela: 8 mm Dužina reznog dela: cca 19 mm Dužina: cca 69 mm Prečnik prihvata alata: 10 mm</p>		kom	3			

Р.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена, без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
283.	<p>Vretenasto gledalo Ø 10,0</p> <p>Primena: Vretenasto gledalo za univerzalnu obradu čelika, nerđajućeg čelika, negvozdenih metala, liva, specijalnih legura.</p> <p>Opis: Ozubljenje: Fino za grubu obradu Drška: Cilindrična prema DIN 1835 B ili odgovarajuće</p> <p>Karakteristike: Standard - DIN 844 K ili odgovarajući Smer rezanja - Desnorezno Materijal reznog dela: HSSE-PM Površina: Oslojena TiAlN Tip: NRF Broj reznih ivica (Z): 5 kom. Ugao zavojnice: 30° Dužina kose zaštitne ivice: 0,1 mm Prihvata alata: Cilindrična drška HB Prečnik reznog dela: 10 mm Dužina reznog dela: cca 22 mm Dužina: cca 72 mm Prečnik prihvata alata: 10 mm</p>		kom	3			

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
284.	<p>Vretenasto gledalo Ø 12,0</p> <p>Primena: Vretenasto gledalo za univerzalnu obradu čelika, nerđajućeg čelika, negvozdenih metala, liva, specijalnih legura.</p> <p>Opis: Ozubljenje: Fino za grubu obradu Drška: Cilindrična prema DIN 1835 B ili odgovarajuće Karakteristike: Standard - DIN 844 K ili odgovarajući Smer rezanja - Desnerezno Materijal reznog dela: HSSE-PM Površina: Oslojena TiAlN Tip: NRF Broj reznih ivica (Z): 5 kom. Ugao zavojnice: 30° Dužina kose zaštitne ivice: 0,2 mm Prihvata alata: Cilindrična drška HB Prečnik reznog dela: 12 mm Dužina reznog dela: cca 26 mm Dužina: cca 83 mm Prečnik prihvata alata: 12 mm</p>		kom	3			

Р.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
285.	<p>Vretenasto gledalo Ø 14,0</p> <p>Primena: Vretenasto gledalo za univerzalnu obradu čelika, nerđajućeg čelika, negvozdenih metala, liva, specijalnih legura.</p> <p>Opis: Ozubljenje: Fino za grubu obradu Drška: Cilindrična prema DIN 1835 B ili odgovarajuće</p> <p>Karakteristike: Standard - DIN 844 K ili odgovarajući Smer rezanja - Desnorezno Materijal reznog dela: HSSE-PM Površina: Oslojena TiAIN Tip: NRF Broj reznih ivica (Z): 5 kom. Ugao zavojnice: 30° Dužina kose zaštitne ivice: 0,2 mm Prihvata alata: Cilindrična drška HB Prečnik reznog dela: 14 mm Dužina reznog dela: cca 26 mm Dužina: cca 83 mm Prečnik prihvata alata: 12 mm</p>		kom	3			

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
286.	<p>Vretenasto gledalo Ø 16,0</p> <p>Primena: Vretenasto gledalo za univerzalnu obradu čelika, nerđajućeg čelika, negvozdenih metala, liva, specijalnih legura.</p> <p>Opis: Ozubljenje: Fino za grubu obradu Drška: Cilindrična prema DIN 1835 B ili odgovarajuće Karakteristike: Standard - DIN 844 K ili odgovarajući Smer rezanja - Desnerezno Materijal reznog dela: HSSE-PM Površina: Oslojena TiAlN Tip: NRF Broj reznih ivica (Z): 5 kom. Ugao zavojnice: 30° Dužina kose zaštitne ivice: 0,2 mm Prihvatzalata: Cilindrična drška HB Prečnik reznog dela: 16 mm Dužina reznog dela: cca 32 mm Dužina: cca 92 mm Prečnik prihvata alata: 16 mm</p>		kom	3			

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
287.	Vretenasto gledalo Ø 18,0 Primena: Vretenasto gledalo za univerzalnu obradu čelika, nerđajućeg čelika, negvozdenih metala, liva, specijalnih legura. Opis: Ozubljenje: Fino za grubu obradu Drška: Cilindrična prema DIN 1835 B ili odgovarajuće Karakteristike: Standard - DIN 844 K ili odgovarajući Smer rezanja - Desnerezno Materijal reznog dela: HSSE-PM Površina: Oslojena TiAlN Tip: NRF Broj reznih ivica (Z): 5 kom. Ugao zavojnice: 30° Dužina kose zaštitne ivice: 0,2 mm Prihvata alata: Cilindrična drška HB Prečnik reznog dela: 18 mm Dužina reznog dela: cca 32 mm Dužina: cca 92 mm Prečnik prihvata alata: 16 mm	kom	3				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
288.	<p>Vretenasto gledalo Ø 20,0</p> <p>Примена: Vretenasto gledalo za univerzalnu obradu čelika, nerđajućeg čelika, negvozdenih metaala, liva, specijalnih tegura.</p> <p>Opis: Ozubljenje: Fino za grubu obradu Drška: Cilindrična prema DIN 1835 B ili odgovarajuće Karakteristike: Standard - DIN 844 K ili odgovarajući Smer rezanja - Desnorezno Materijal reznog dela: HSSE-PM Površina: Oslojena TiAIN Tip: NRF Broj reznih ivica (Z): 5 kom. Ugao zavojnice: 30° Dužina kose zaštitne ivice: 0,2 mm Prihvata alata: Cilindrična drška HB Prečnik reznog dela: 20 mm Dužina reznog dela: cca 38 mm Dužina: cca 104 mm Prečnik prihvata alata: 20 mm</p>		kom	3			

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
289.	<p>Vretenasto glodalo Ø 32,0</p> <p>Primena: Vretenasto glodalo za univerzalnu obradu čelika, nerđajućeg čelika, negvozdenih metala, liva, specijalnih legura.</p> <p>Opis: Ozubljenje: Fino za grubu obradu Drška: Cilindrična prema DIN 1835 B ili odgovarajuće Karakteristike: Standard - DIN 844 K ili odgovarajući Smer rezanja - Desnorezno Materijal reznog dela: HSSE-PM Površina: Oslojena TiAlN Tip: NRF Broj reznih ivica (Z): 6 kom. Ugao zavojnice: 30° Dužina kose zaštitne ivice: 0,2 mm Prihvat alata: Cilindrična drška HB Prečnik reznog dela: 32 mm Dužina reznog dela: cca 53 mm Dužina: cca 133 mm Prečnik prihvata alata: 32 mm</p>		kom	2			
290.	<p>Vretenasta glodala - set 6-20 mm</p> <p>Primena: Vretenasto glodalo za univerzalnu obradu čelika, nerđajućeg čelika, negvozdenih metala, liva, specijalnih legura.</p> <p>Opis: Ozubljenje: Fino za grubu obradu Drška: Cilindrična prema DIN 1835 B ili odgovarajuće Karakteristike: Standard - DIN 844 K ili odgovarajući Smer rezanja - Desnorezno Materijal reznog dela: HSSE-PM Površina: Oslojena TiAlN Tip: NRF Sadržaj seta minimalno 8 glodala: 6 / 8 / 10 / 12 / 14 / 16 / 18 / 20 mm Pakovanje: Plastična, drvena ili metalna kutija.</p>		kom	2			

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
291.	<p>Burgija udarna SDS-plus Ø5 x 100</p> <p>Примена: За бушење и ударно бушење бетона, армированог бетона, стени, гранита, природног и вештачког камена и опеке.</p> <p>Опис: Залемљена/e rezna/e плоčica/e од тврдог метала Прихват: SDS-plus 4 rezne ivice Каррактеристике: Пречник reznog dela: 5 mm Дужина zavojnjog žleba: 100 mm</p>		kom	10			
292.	<p>Burgija udarna SDS-plus Ø5 x 150</p> <p>Примена: За бушење и ударно бушење бетона, армированого бетона, стени, гранита, природног и вештачког камена и опеке.</p> <p>Опис: Залемљена/e rezna/e плоčica/e од тврдог метала Прихват: SDS-plus 4 rezne ivice Каррактеристике: Пречник reznog dela: 5 mm Дужина zavojnjog žleba: 150 mm</p>		kom	10			
293.	<p>Burgija udarna SDS-plus Ø5 x 200</p> <p>Примена: За бушење и ударно бушење бетона, армированого бетона, стени, гранита, природног и вештачког камена и опеке.</p> <p>Опис: Залемљена/e rezna/e плоčica/e од тврдог метала Прихват: SDS-plus 4 rezne ivice Каррактеристике: Пречник reznog dela: 5 mm Дужина zavojnjog žleba: 200 mm</p>		kom	10			

Р.Б:	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
294.	Burgija udarna SDS-plus Ø6 x 100 Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštačkog kamena i opeke. Opis: Zafemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvati: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 6 mm Dužina zavojnjog žleba: 100 mm		kom	10			
295.	Burgija udarna SDS-plus Ø6 x 150 Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštačkog kamena i opeke. Opis: Zafemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvati: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 6 mm Dužina zavojnjog žleba: 150 mm		kom	10			
296.	Burgija udarna SDS-plus Ø6 x 200 Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštačkog kamena i opeke. Opis: Zafemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvati: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 6 mm Dužina zavojnjog žleba: 200 mm		kom	10			

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
297.	Burgija udarna SDS-plus Ø8 x 100 Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštackog kamena i opeke. Opis: Zalemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvata: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 8 mm Dužina zavojnog žleba: 100 mm		kom	10			
298.	Burgija udarna SDS-plus Ø8 x 150 Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštackog kamena i opeke. Opis: Zalemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvata: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 8 mm Dužina zavojnog žleba: 150 mm		kom	10			
299.	Burgija udarna SDS-plus Ø8 x 200 Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštackog kamena i opeke. Opis: Zalemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvata: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 8 mm Dužina zavojnog žleba: 200 mm		kom	10			

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
300.	<p>Burgija udarna SDS-plus Ø10 x 150</p> <p>Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštačkog kamena i opeke.</p> <p>Opis: Zalemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvati: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 10 mm Dužina zavojnog žleba: 150 mm</p>		kom	10			
301.	<p>Burgija udarna SDS-plus Ø10 x 200</p> <p>Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštačkog kamena i opeke.</p> <p>Opis: Zalemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvati: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 10 mm Dužina zavojnog žleba: 200 mm</p>		kom	10			
302.	<p>Burgija udarna SDS-plus Ø10 x 300</p> <p>Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštačkog kamena i opeke.</p> <p>Opis: Zalemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvati: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 10 mm Dužina zavojnog žleba: 300 mm</p>		kom	10			

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
303.	Burgija udarna SDS-plus Ø12 x 100 Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštačkog kamena i opeke. Opis: Zalemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvati: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 12 mm Dužina zavojnog žleba: 100 mm	kom	10				
304.	Burgija udarna SDS-plus Ø12 x 200 Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštačkog kamena i opeke. Opis: Zalemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvati: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 12 mm Dužina zavojnog žleba: 200 mm	kom	10				
305.	Burgija udarna SDS-plus Ø12 x 300 Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštačkog kamena i opeke. Opis: Zalemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvati: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 12 mm Dužina zavojnog žleba: 300 mm	kom	10				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
306.	Burgija udarna SDS-plus Ø14 x 150 Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštačkog kamena i opeke. Opis: Zalemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvatač: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 14 mm Dužina zavojnog žleba: 150 mm	kom	10				
307.	Burgija udarna SDS-plus Ø14 x 200 Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštačkog kamena i opeke. Opis: Zalemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvatač: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 14 mm Dužina zavojnog žleba: 200 mm	kom	10				
308.	Burgija udarna SDS-plus Ø14 x 300 Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštačkog kamena i opeke. Opis: Zalemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvatač: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 14 mm Dužina zavojnog žleba: 300 mm	kom	10				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
309.	<p>Burgija udarna SDS-plus Ø16 x 150</p> <p>Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštackog kamena i opeke.</p> <p>Opis: Zalemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvata: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 16 mm Dužina zavojnog žleba: 150 mm</p>		kom	10			
310.	<p>Burgija udarna SDS-plus Ø16 x 200</p> <p>Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštackog kamena i opeke.</p> <p>Opis: Zalemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvata: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 16 mm Dužina zavojnog žleba: 200 mm</p>		kom	10			
311.	<p>Burgija udarna SDS-plus Ø16 x 250</p> <p>Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštackog kamena i opeke.</p> <p>Opis: Zalemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvata: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 16 mm Dužina zavojnog žleba: 250 mm</p>		kom	10			

Р.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
312.	Burgija udarna SDS-plus Ø20 x 200 Primena: Za bušenje i udarno bušenje betona, armiranog betona, stene, granita, prirodnog i veštačkog kamenja i opeke. Opis: Zalemljena/e rezna/e pločica/e od tvrdog metala Prihvati: SDS-plus 4 rezne ivice Karakteristike: Prečnik reznog dela: 20 mm Dužina zavojnjog žleba: 200 mm	kom	2				
313.	Špic SDS-plus 250 Primena: Za obradu betona i kamena. Za udarne bušilice sa blokadom obrtanja. Opis: Prihvati: SDS-plus Karakteristike: Dužina: cca 250 mm	kom	5				
314.	Dleto pljosnato SDS-plus 250 Primena: Za obradu betona i kamena. Za udarne bušilice sa blokadom obrtanja. Opis: Prihvati: SDS-plus Karakteristike: Širina reznog dela: minimalno 20 mm Dužina: cca 250 mm	kom	5				
315.	Kontrolni listići za zazore 150 mm Kontrolni listići od kaljenog čelika za opruge, sklapanje u niklovane korice Merni opseg: 0,05 - 1 mm Nazivne mere u setu: 0,05 - 1,0 mm, povećanje po 0,05 mm; Broj listova: 28 kom. Dužina: 150 mm Širina: maksimalno 13 mm U niklovanim koricama	kom	3				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
316.	<p>Kontrolni listići za zazore 300 mm Kontrolni listići od kaljenog čelika za opruge spojeni prstenom Merni opseg: 0,05 - 1 mm Nazivne mere u setu: 0,05 - 0,3 mm, povećanje po 0,05 mm; 0,4 - 1,0 mm, povećanje po 0,1 mm Broj listova: 13 kom. Dužina: 300 mm Širina: maksimalno 13 mm</p>	kom	2				
317.	<p>Kontrolni listići za zazore 300 mm Kontrolni listići od kaljenog čelika za opruge spojeni prstenom Merni opseg: 0,1 - 2 mm Nazivne mere u setu: 0,1 - 2,0 mm, povećanje po 0,1 mm Broj listova: 20 kom. Dužina: 300 mm Širina: maksimalno 13 mm</p>	kom	2				
318.	<p>Metar 3 m Primena: Za merenje rastojanja sa milimetarskom preciznošću. Opis: Kućište od ABS-a Samoblokirajući sistem (automatsko blokiranje trake); traka se automatski povlači kada se aktivira dugme za zaustavljanje Čelična traka mm rezolucija u skladu sa klasom tačnosti EC II i CE oznakom Karakteristike: Dužina: 3 m Širina: cca 16 mm</p>	kom	20				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
319.	<p>Metar 5 m</p> <p>Primena: Za merenje rastojanja sa milimetarskom preciznošću.</p> <p>Opis: Kućište od ABS-a Samoblokirajući sistem (automatsko blokiranje trake); traka se automatski povlači kada se aktivira dugme za zaustavljanje Čelična traka mm rezolucija u skladu sa klasom tačnosti EC II i CE oznakom Karakteristike: Dužina: 5 m Širina: cca 19 mm</p>	kom	20				
320.	<p>Metar 8 m</p> <p>Primena: Za merenje rastojanja sa milimetarskom preciznošću.</p> <p>Opis: Kućište od ABS-a Samoblokirajući sistem (automatsko blokiranje trake); traka se automatski povlači kada se aktivira dugme za zaustavljanje Čelična traka mm rezolucija u skladu sa klasom tačnosti EC II i CE oznakom Karakteristike: Dužina: 8 m Širina: cca 25 mm</p>	kom	10				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
321.	<p>Libela 300 mm</p> <p>Primena: Za horizontalno i vertikalno poravnavanje predmeta</p> <p>Opis Laserski obeležena horizontalna libela Dodatno očitavanje negativnog gradijenta od 2% Vidljivost mehura od 270° iz svih položaj Od nesalomivog polikarbonata velike čvrstoće Pravougaoni aluminijumski profil Dodatne podelе za tačan nulli položaj mehura u horizontalnoj libeli za precizno očitavanje (odstupanje od nulte tačke u normalnom položaju: 0,5 mm/m) Karakteristike: Dužina: 300 mm Tačnost merenja (po dužini): 0,5 mm/m</p>	kom	1				
322.	<p>Libela 500 mm</p> <p>Primena: Za horizontalno i vertikalno poravnavanje predmeta</p> <p>Opis Laserski obeležena horizontalna libela Dodatno očitavanje negativnog gradijenta od 2% Vidljivost mehura od 270° iz svih položaj Od nesalomivog polikarbonata velike čvrstoće Pravougaoni aluminijumski profil Dodatne podelе za tačan nulli položaj mehura u horizontalnoj libeli za precizno očitavanje (odstupanje od nulte tačke u normalnom položaju: 0,5 mm/m) Karakteristike: Dužina: 500 mm Tačnost merenja (po dužini): 0,5 mm/m</p>	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
323.	<p>Libela 1000 mm</p> <p>Primena: Za horizontalno i vertikalno poravnavanje predmeta</p> <p>Opis: Laserski obeležena horizontalna libela Dodatno očitavanje negativnog gradijenta od 2% Vidljivost mehura od 270° iz svih položaj Od nesalomivog polikarbonata velike čvrstoće Pravougaoni aluminijski profil Dodatne podelе za tačan nulli položaj mehura u horizontalnoj libeli za precizno očitavanje (odstupanje od nulte tačke u normalnom položaju: 0,5 mm/m) Karakteristike: Dužina: 1000 mm Tačnost merenja (po dužini): 0,5 mm/m</p>	kom	1				
324.	<p>Bravarski ugaonik sa naslonom 1000x500 mm</p> <p>Primena: Za ispitivanje uglova i obeležavanje obradaka</p> <p>Opis: Ugaonik sa naslonom Materijal: Ugjenični čelik Površina: Pocinkovana Unutrašnji ugao sa žlebom Karakteristike: Dužina kraka: 1000 x 500 mm Poprečni presek: 30 x 5 mm</p>	kom	1				

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
325.	Mikrometar cevasti digitalni 200–1000 mm Primena: Za merenje u 2 tačke prečnika otvora, rastojanja i sl. Opis: Digitalni prikaz izmerene veličine na LCD displeju sa ciframa veličine minimalno 7 mm Sistem mera: Metrički Stepen zaštite: minimalno IP65 Merne površine oslojene tvrdim metalom Prethodno podešavanje referentne vrednosti Blokiranje podešene referentne vrednosti (funkcija ABS) Polusajajno hromirane skale na dobošu i čauri Automatsko isključivanje Merni opseg min/maks: od maksimalno 200 do minimalno 1000 mm Rezolucija: 0.001 mm Korak mernog vretena: 0.5 mm Broj produžetaka: 5 kom. Producđeci: 25 mm, 50 mm, 100 mm, 200 mm, 400 mm Funkcije: Funkcija ABS, Prethodno podešena funkcija, Funkcija zadržavanja (AE brava) Kalibraciona grupa: H		kom	1			

326.	<p>Industrijski endoskopski sistem - set</p> <p>Sadržaj seta minimalno:</p> <p>1. Sistem za video inspekciju</p> <p>Opis:</p> <p>Profesionalni sistem za video inspekciju sa promenljivim prednjim i bočnim pogledom za preciznu vizuelnu inspekciju cevi, šupljina u zidovima cevi, nepristupačnih delova motora.... Kamera mora biti visoke rezolucije sa mogućnošću snimanje detaljnih slika i videa sa 1:1 reprodukcijom na ekranu bez gubitka kvaliteta uz oštri digitalni zum za jasno prepoznavanje detalja. Takođe mora posedovati visoko kvalitetno LED osvetljenje objekta, optimalnu reprodukciju kontrasta u sivim tonovima i magnetski stalak. Glavu kamere mora biti otporna na benzin i dizel sa magnetom i kukom za manipulaciju objektom u vidnom polju kamere i njegovim pomeranjem.</p> <p>Tehničke karakteristike:</p> <p>Promena pogleda sa prednje na bočnu kameru pomoću dugmeta.</p> <p>Broj LED elemenata: 7 ili više</p> <p>Mogućnost prenosa uživo na računaru.</p> <p>Prikaz istrošenosti baterije.</p> <p>Baterija ima mogućnost punjenja standardnim USB-C punjačem</p> <p>Mogućnost promene kamerne jedinice</p> <p>Prenos podataka: micro SD kartica i USB-C konekcija</p> <p>Opcija upisa datuma/vremena na fotografije</p> <p>Vremenski podešavajući mod isključenja i čuvanja energije</p> <p>Snimanje fotografija i videa i pregled istih</p> <p>Prečnik glave kamere: 7,9 mm ili manji</p> <p>Rezolucija kamere: 1280 x 720 piksela ili veća</p> <p>Vidno polje (FOV): 80° ili veće</p> <p>Dubina fokusa (DOF): Prednji: 3 ... 8 cm / Bočni: 2 ... 5 cm ili veći</p> <p>Dužina sonde: 3 m ili veća</p> <p>Veličina ekrana: 5 in ili veći</p> <p>Tip ekrana: TFT ili kvalitetniji</p> <p>Nivoi osvetljenje: 5 nivoa osvetljenja ili više</p> <p>Digitalni zum: 2x digitalni zum u 10% intervalima ili veći</p> <p>Memorija: Micro-SD memorijska kartica 32 GB ili veća</p> <p>Port: USB</p> <p>Portovi: USB tip C</p> <p>Napajanje: Li-ion baterija 7,4V / 2,6Ah / 19,24Wh ili većeg kapaciteta, adapter: 9V/DC / 2A</p> <p>Model sonde: Fleksibilan</p> <p>Rotacija slike: 360° (2 x 180°)</p> <p>Broj punjivih baterija/baterije: 1 ili više</p> <p>Dimenzije (Š x V x D): 310 mm x 210 mm x 140 mm (uključujući držač) ili manje</p> <p>Težina: 956 g (uključujući baterijski paket) ili manje</p>		kom	1			
------	---	--	-----	---	--	--	--

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
	<p>Sadržaj isporuke:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Sistem za video inspekciju -HD dvostruka kamera sa sondom -Magnetni držać -magnet i kuka za kameru -baterija (Li-Ion) -Mrežni/punjački uređaj sa međunarodnim adapterom -USB-C kabl -Micro SD kartica -Torba za nošenje <p>2. Upravljivi endoskop (kompatibilan sa sistemom iz tačke 1)</p> <p>Opis:</p> <p>Upravljava kamerna jedinica sa fleksibilnom sondom za pristup i pregled malih otvora koja mora biti opremljena džojsistikom. Takođe mora sadržavati i magnetne stalke za pozicioniranje, a glava i sonda kamere moraju biti otporni na vodu, dizel, benzin, motorno ulje i sl. da bi se mogla upotrebljavati na različitim mestima. Za jasan pregled konkretnih pozicija mora biti opremljena led diodama odgovarajuće jačine.</p> <p>Tehničke karakteristike:</p> <p>Prečnik glave kamere: 6 mm ili manje</p> <p>Duzina sonde: 1 m ili više</p> <p>Džojsistik za upravljanje sondom.</p> <p>Mogućnost pregleda cevi pod uglom: 360 °</p> <p>Rezolucija kamere: 1280 x 720 pixels</p> <p>Vidno polje (FOV): 78° ili veće</p> <p>Dubina fokusa (DOF): 3 ... 8 cm ili više</p> <p>Portovi: Industrijski konektor za kameru</p> <p>Model sonde: 3D controllable</p> <p>Dimenzije (Š x V x D): 190 mm x 145 mm x 88 mm ili manje</p> <p>Broj LED elemenata: 8 ili više</p> <p>Težina: 450 g ili manje</p>						

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (динара)	Јединична цена са ПДВ (динара)	Вредност без ПДВ (динара)	Вредност са ПДВ (динара)
1	2	3	4	5	6	7	8
327.	Baterijska LED lampa Opis Izvor svetla: LED minimalno 1,2 W Bela svetla: Bela Stepen zaštite: minimalno IP67 Glava sa izvorom svetla na savitljivom metalnom držaču (crevu) opremljena ogledalom Prečnik glave sa izvorom svetla: maksimalno 22 mm Dužina: minimalno 550 mm	kom	1				
328.	Magnet na savitljivom štalu 700 mm Opis: Magnet na savitljivom štalu sa zaštitnom omotačem otpornim na ulje, Drška od plastike, Prečnik magnetne glave: maksimalno 20 mm Dužina: minimalno 700 mm	kom	5				
329.	Industrijski uređaj za izradivanje natpisa - set Opis Štampač namenjen za izrađivanje natpisa za kablove, žice, kutije za prekidače i druge debove, Osvetljeni ekran Prikaz celog natpisa pre štampanja Kućište zaštićeno gumom Tip trake: Rhino Industrie ili odgovarajuća Širina trake: 6 mm, 9 mm, 12 mm, 19 mm Tip punjive baterije: Li-jon Sadržaj seta minimalno: Mrežni adapter, najlon traka 1 x 19 mm, vinil traka 1 x 12 mm, litijum-jonska baterija, Uputstvo, transportni kofer	kom	1				

I	Укупна вредност Понуде без ПДВ (динара)	
II	Укупан износ ПДВ (динара)	
III	Укупна вредност Понуде са ПДВ (динара)	

Одговорно лице Понуђача за извршење Уговора: (попуњава Понуђач).

Упутство за попуњавање Обрасца структуре цене

Понуђач треба да попуни Образац структуре цене на следећи начин:

- у колону 5, за сваку позицију, уписати колико износи јединична цена без ПДВ;
- у колону 6, за сваку позицију, уписати колико износи јединична цена са ПДВ;
- у колону 7, за сваку позицију, уписати колико износи вредност без ПДВ као производ количине наведене у колони 4 и јединичне цене без ПДВ наведене у колони 5;
- у колону 8, за сваку позицију, уписати колико износи вредност са ПДВ као производ количине наведене у колони 4 и јединичне цене са ПДВ наведене у колони 6;
- у ред I уписати укупну вредност понуде без ПДВ, као збир вредности без ПДВ из колоне 7 за све позиције.
- у ред II уписати укупан износ ПДВ, који се обрачунава на вредност из реда I;
- у ред III уписати укупну вредност понуде са ПДВ као збир вредности редова I и II.
- На место предвиђено за попуњавање одговорног лице Понуђача за извршење Уговора Понуђач уписује име и презиме лица које ће, у случају закључења уговора, бити одговорно од стране Продавца за извршење уговора.

ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

Јавна набавка број ЈН/2100/0091/2025-Ф1 МАШИНСКИ РУЧНИ, РЕЗНИ И МЕРНИ АЛАТ И ПРИБОР

Сагласно члану 138. став 2. Закона, понуђач _____ (назив привредног субјекта), доставља укупан износ и структуру трошкова припремања понуде.

Р.бр.	НАЗИВ ТРОШКА	ИЗНОС ТРОШКА (динара)
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
УКУПНО без ПДВ-а		
УКУПНО са ПДВ-ом		

Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова.

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни наручиоца, наручилац је дужан да понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

Напомена: достављање овог обрасца није обавезно.

На основу одредби Закона о меници ("Сл. лист ФНРЈ", бр. 104/46; "Сл. лист СФРЈ", бр. 16/65, 54/70 и 57/89; "Сл. лист СРЈ", бр. 46/96, и "Сл. лист СЦГ" бр. 1/2003 - Уставна Повеља),

ДУЖНИК:

(назив и седиште Понуђача)

Матичну број дужника (Понуђача):

Текући рачун дужника (Понуђача):

ПИБ дужника (Понуђача):

издаје

МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОПСТВЕНЕ МЕНИЦЕ ЗА ОЗБИЉНОСТ ПОНУДЕ

КОРИСНИК - ПОВЕРИЛАЦ: Акционарско друштво "Електроприведа Србије" Београд
Балканска 13, 11000 Београд
Огранак "Дринско-лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића 1
31250 Бајина Башта

Матични број: 20053658,

ПИБ: 103920327,

Број текућег рачуна: 160-797-13 Banka Intesa

Предајемо Вам 1 (словима: једну) потписану и оверену, бланко сопствену меницу која је неопозива, без права протеста и наплатива на први позив, серијски број (уписати серијски број менице) као средство обезбеђења за озбиљност понуде у поступку јавне набавке

**Број ЈН/2100/0091/2025-Ф1 (ЈАНА број 539/2025)
Машински ручни, резни и мерни алат и прибор**

Овлашћујемо Повериоца да предату меницу може попунити на износ 3 (словима: три) % од вредности понуде без ПДВ, са роком важења минимално 30 (словима: тридесет) дана дужим од рока важења понуде, с тим да евентуални продужетак рока важења понуде има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења за исти број дана.

Истовремено овлашћујемо Повериоца да безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова, вансудски иницира наплату - издавањем налога за наплату на терет текућег рачуна Дужника бр..... код Банке, као и са свих рачуна Дужника (унети одговарајуће податке дужника – издаваоца менице – назив, место и адресу) код банке, а у корист текућег рачуна Повериоца бр. 160-797-13 Banca Intesa.

Овлашћујемо банке код којих имамо рачуне за наплату да плаћање изврше на терет свих наших рачуна, као и да поднети налог за наплату заведу у редослед чекања у случају да на рачунима уопште нема или нема доволно средстава или због поштовања приоритета у наплати са рачуна.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Меница је важећа и у случају промена лица овлашћених за заступање правног лица, промена лица овлашћених за располагање средствима са рачуна Дужника, промена печата, статусних промена код Дужника, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника и других промена од значаја за правни промет.

Поверилац има право да изврши наплату бланко сопствене менице за озбиљност понуде без било какве претходне сагласности Дужника, односно да поднесе на наплату ово средство обезбеђења, у случају да Дужник:

- одустане од своје понуде у року важења понуде,
- не достави доказе о испуњености критеријума за квалитативни избор привредног субјекта у складу са чланом 119. Закона о јавним набавкама или
- неосновано одбије да закључи уговор о јавној набавци или
- не достави средство безбеђења за извршење уговора о јавној набавци.

Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање Дужника (унети име и презиме овлашћеног лица).

Ово менично писмо - овлашћење сачињено је у 2 (словима: два) истоветна примерка, од којих је 1 (словима: један) примерак за Повериоца, а 1 (словима: један) задржава Дужник.

Место и датум издавања Овлашћења

Понуђач:

М.П.

(име и презиме овлашћеног лица)

(потпис овлашћеног лица)

Прилози:

1. 1 (словима: једна) потписана и оверена бланко сопствена меница као гаранција за озбиљност понуде
2. овлашћење којим законски заступник овлашћује лице за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник понуђача;
3. фотокопија важећег Картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју Понуђач наводи у меничном овлашћењу и
4. доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС).

Менично писмо у складу са садржином овог Прилога се доставља као посебан део понуде.

(напомена: не доставља се у понуди)

На основу одредби Закона о меници ("Сл. лист ФНРЈ", бр. 104/46; "Сл. лист СФРЈ", бр. 16/65, 54/70 и 57/89; "Сл. лист СРЈ", бр. 46/96, и "Сл. лист СЦГ" бр. 1/2003 - Уставна Повеља),

ДУЖНИК:

(назив и седиште Продавца)

Матични број дужника (Продавца):

Текући рачун дужника (Продавца):

ПИБ дужника (Продавца):

издаје

МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОПСТВЕНЕ МЕНИЦЕ ЗА ИСПУЊЕЊЕ УГОВОРНИХ ОБАВЕЗА

КОРИСНИК - ПОВЕРИЛАЦ: Акционарско друштво "Електроприведа Србије" Београд
Балканска 13, 11000 Београд
Огранак "Дринско-лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића 1
31250 Бајина Башта

Матични број:20053658,
ПИБ:103920327,
Број текућег рачуна:160-797-13 Banca Intesa

Предајемо Вам 1 (словима: једну) потписану и оверену, бланко сопствену меницу која је неопозива, без права протеста и наплатива на први позив, серијски број
(уписати серијски број менице) као средство обезбеђења за испуњење уговорних обавеза за јавну набавку

**Број ЈН/2100/0091/2025-Ф1 (ЈАНА број 539/2025)
Машински ручни, резни и мерни алат и прибор**

Овлашћујемо Повериоца да предату меницу може попунити до максималног износа од динара (словима: динара), односно 10 (словима: десет) % вредности Уговора за јавну набавку ЈН/2100/0091/2024-Ф1 - *Машински ручни, резни и мерни алат и прибор* без ПДВ, број од године (уписати заводни број код Повериоца) и број од године (уписати заводни број код Дужника), са роком важења минимално 30 (словима: тридесет) дана дужим од рока испуњења уговорних обавеза с тим да евентуални продужетак рока испуњења наведених обавеза има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења најмање за исти број дана за који се продужава рок испуњења уговорних обавеза.

Истовремено овлашћујемо Повериоца да безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова, вансудски иницира наплату - издавањем налога за наплату на терет текућег рачуна Дужника бр..... код Банке, као и са свих рачуна Дужника (унети одговарајуће податке дужника – издаваоца менице – назив, место и адресу) код банке, а у корист текућег рачуна Повериоца бр. 160-797-13 Banca Intesa.

Овлашћујемо банке код којих имамо рачуне за наплату да плаћање изврше на терет свих наших рачуна, као и да поднети налог за наплату заведу у редослед чекања у случају да

на рачунима уопште нема или нема доволно средстава или због поштовања приоритета у наплати са рачуна.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Меница је важећа и у случају промена лица овлашћених за заступање правног лица, промена лица овлашћених за располагање средствима са рачуна Дужника, промена печата, статусних промена код Дужника, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника и других промена од значаја за правни промет.

Поверилац односно Наручилац има право да изврши наплату бланко сопствене менице за испуњење уговорних обавеза, без било какве претходне сагласности Дужника односно Продавца, односно да поднесе на наплату ово средство обезбеђења, у случају да:

- Продавац не испуни у целини своју уговорну обавезу,
- Продавац не испуни делимично своју уговорну обавезу,
- Продавац своју уговорну обавезу не изврши ни у остављеном примереном накнадном року, као и
- у другим случајевима неуредног испуњења Уговора.

Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање Дужника (унети име и презиме овлашћеног лица).

Ово менично писмо – овлашћење сачињено је у 2 (словима:два) истоветна примерка, од којих је 1 (словима: један) примерак за Повериоца, а 1 (словима: један) задржава Дужник.

Место и датум издавања Овлашћења

Понуђач:

М.П.

(име и презиме овлашћеног лица)

(потпис овлашћеног лица)

Прилози:

1. 1 (словима: једна) потписана и оверена бланко сопствена меница као гаранција за испуњење уговорних обавеза
2. овлашћење којим законски заступник овлашћује лице за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник понуђача;
3. фотокопија важећег Картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју Понуђач наводи у меничном овлашћењу и
4. доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС).

(напомена: не доставља се у понуди)

На основу одредби Закона о меници ("Сл. лист ФНРЈ", бр. 104/46; "Сл. лист СФРЈ", бр. 16/65, 54/70 и 57/89; "Сл. лист СРЈ", бр. 46/96, и "Сл. лист СЦГ" бр. 1/2003 - Уставна Повеља),

ДУЖНИК:

(назив и седиште Продавца)

Матични број дужника (Продавца):

Текући рачун дужника (Продавца):

ПИБ дужника (Продавца):

издаје

**МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ
ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОПСТВЕНЕ МЕНИЦЕ
ЗА ОТКЛАЊАЊЕ НЕДОСТАТАКА У ГАРАНТНОМ РОКУ**

КОРИСНИК - ПОВЕРИЛАЦ: Акционарско друштво "Електроприведа Србије" Београд
Балканска 13, 11000 Београд
Огранак "Дринско-лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића 1
31250 Бајина Башта

Матични број:20053658,

ПИБ:103920327,

Број текућег рачуна:160-797-13 Banka Intesa

Предајемо Вам 1 (словима: једну) потписану, оверену, бланко сопствену меницу која је неопозива, без права протеста и наплатива на први позив, серијски број (уписати серијски број менице) као средство обезбеђења за отклањање недостатака у гарантном року.

Овлашћујемо Повериоца, да предату меницу може попунити до максималног износа од динара, (словима: динара), односно 5 (словима: пет) % од збирне вредности без ПДВ добра наведених под редним бројевима 167, 325, 326 и 329 у обрасцу структуре цене који је саставни део Уговора за јавну набавку

**Број ЈН/2100/0091/2025-Ф1 (ЈАНА број 539/2025)
Машински ручни, резни и мерни алат и прибор**

бр. од (уписати заводни број код Повериоца) и
бр. од (уписати заводни број код Дужника), са роком важења минимално 30 (словима: тридесет) дана дужим од гарантног рока с тим да евентуални продужетак гарантног рока има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења најмање за исти број дана за који се продужава гарантни рок.

Истовремено овлашћујемо Повериоца да безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова, вансудски иницира наплату - издавањем налога за наплату на терет текућег рачуна Дужника бр. код Банке, као и са свих рачуна Дужника (унети одговарајуће податке дужника – издаваоца менице – назив, место и адресу) код банке, а у корист текућег рачуна Повериоца бр. 160-797-13 Banca Intesa.

Овлашћујемо банке код којих имамо рачуне за наплату да плаћање изврше на терет свих наших рачуна, као и да поднети налог за наплату заведу у редослед чекања у случају да на рачунима уопште нема или нема довољно средстава или због поштовања приоритета у наплати са рачуна.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Меница је важећа и у случају промена лица овлашћених за заступање правног лица, промена лица овлашћених за располагање средствима са рачуна Дужника, промена печата, статусних промена код Дужника, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника и других промена од значаја за правни промет.

Поверилац односно Наручилац има право да изврши наплату бланко сопствене менице за отклањање недостатака у гарантном року, без било какве претходне сагласности Дужника односно Продавца, односно да поднесе на наплату ово средство обезбеђења, у случају да Продавац не испуни своје уговорне обавезе у погледу отклањања недостатака у гарантном року.

Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање Дужника (унети име и презиме овлашћеног лица).

Ово менично писмо – овлашћење сачињено је у 2 (словима:два) истоветна примерка, од којих је 1 (словима: један) примерак за Повериоца, а 1 (словима: један) задржава Дужник.

Место и датум издавања Овлашћења

Понуђач:

М.П.

(име и презиме овлашћеног лица)

(потпис овлашћеног лица)

Прилози:

- 1 (словима: једна) потписана и оверена бланко сопствена меница као гаранција за отклањање недостатака у гарантном року
- овлашћење којим законски заступник овлашћује лице за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник понуђача;
- фотокопија важећег Картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју Понуђач наводи у меничном овлашћењу и
- доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС).

МОДЕЛ УГОВОРА О ПРОДАЈИ ДОБАРА

Јавна набавка број JH/2100/0091/2025-Ф1 МАШИНСКИ РУЧНИ, РЕЗНИ И МЕРНИ АЛАТ И ПРИБОР

Овај уговор закључили су у Бајиној Башти, дана године:

1. НАРУЧИЛАЦ:

Акционарско друштво "Електропривреда Србије" Београд,
Балканска 13, 11000 Београд

Огранак "ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта

Матични број: 20053658

ПИБ: 103920327

Текући рачун број: 160-797-13, Banca Intesa ад Београд
кога заступа финансијски директор Огранка "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта, на
основу Пуномоћја генералног директора ЕПС АД,
у даљем тексту: Наручилац

и

2. ПРОДАВАЦ:

.....из.....
Улица и број
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун број:
Банка:
кога заступа
у даљем тексту: Продавац

Чланови групе/подизвођачи: (овај став се уноси у Модел уговора само ако постоје
чланови групе/подизвођачи)

2a.из
Улица и број
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун број:
Банка:
кога заступа
као члан групе– носилац после или као подизвођач

2b.из
Улица и број
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун број:
Банка:
кога заступа
као члан групе или као подизвођач
у даљем тексту, чланови групе заједно: Продавац.

У даљем тексту, за потребе овог уговора, Наручилац и Продавац заједно: Уговорне стране.

УВОДНЕ ОДРЕДБЕ

Уговорне стране сагласно констатују:

- да је Наручилац у складу са Конкурсном документацијом а сагласно члану 52. Закона о јавним набавкама („Сл.гласник РС“, бр. 91/2019 и 92/2023) (у даљем тексту: Закон) спровео отворени поступак јавне набавке добра "Машински ручни, резни и мерни алат и прибор, број ЈН/2100/0091/2025-Ф1, ЈАНА број 539/2025";
- да је Јавни позив у вези предметне јавне набавке послат на објављивање на Порталу јавних набавки дана и објављен на интернет страници Наручиоца и на Порталу Службених гласила и база прописа;
- да је понуда Продавца, која је заведена код Наручиоца под бројем дана године, прихватљива и да му је Наручилац доделио уговор својом Одлуком број од године.

ПРЕДМЕТ УГОВОРА

Члан 1.

Предмет овог уговора о продаји добра (даље: Уговор) је машински ручни, резни и мерни алат и прибор.

Продавац се обавезује да за потребе Наручиоца испоручи уговорена добра из става 1. овог члана у уговореном року, у складу са Конкурсном документацијом, сопственом Понудом број од године и Обрасцем структуре цене, који као прилози чине саставни део овог Уговора.

Делимично извршење уговора Продавац ће у складу са Понудом, уступити подизвођачу: (назив Подизвођача из АПР) и то: (опис добра), са процентом учешћа у понуди од (бројчано исказани проценат).

Продавац који је у складу са Понудом, део уговорених обавеза делимично уступио подизвођачу у потпуности је одговоран Наручиоцу за реализацију Уговора.

Наручилац ће непосредно да плаћа подизвођача за део уговора који је он извршио, уколико подизвођач захтева да му се доспела потраживања плаћају непосредно.

Продавац се обавезује да ће, на захтев Наручиоца, у трајеном року доставити доказ и изјаву подизвођача да је извршио плаћање његових потраживања.

Група понуђача у заједничкој понуди, одговорна је неограничено и солидарно за извршење обавеза по основу овог Уговора.

УГОВОРена ВРЕДНОСТ

Члан 2.

Укупна вредност добра из члана 1. овог Уговора износи (словима:) динара, без обрачунатог ПДВ.

Уговорена вредност из става 1. овог члана увећава се за порез на додату вредност, у складу са прописима Републике Србије.

У цену су урачунати сви трошкови који се односе на предмет јавне набавке и који су одређени Конкурсном документацијом.

Цена добра из става 1. овог члана утврђена је на паритету испоручено у ЕПС АД – Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта и обухвата трошкове које Продавац има у вези испоруке на начин како је регулисано овим Уговором.

Јединичне цене су фиксне, односно не могу се мењати за све време важења Уговора

НАЧИН ФАКТУРИСАЊА

Члан 3.

Продавац је обавезан да, по извршеној испоруци добра, Наручиоцу испостави исправан рачун.

Ако је страно лице регистровано као ПДВ обавезник у Републици Србији преко ПДВ пуномоћника, рачун испоставља искључиво ПДВ пуномоћник.

Рачун мора бити издат у складу са Законом о порезу на додату вредност. Рачун који није испостављен у складу са Законом о порезу на додату вредност неће бити прихваћен од стране Наручиоца већ ће биће враћен Продавцу на исправку.

Рачун се испоставља на основу прихваћеног и одобреног Записника о квантитативном и квалитативном пријему добра, потписаног од стране овлашћених представника уговорних страна.

Обавезни прилози уз рачун су:

- 1) Записник о квантитативном и квалитативном пријему добра потписан без примедби од стране одговорних лица за извршење уговора са стране Наручиоца и одговорног лица Продавца;
- 2) Отпремница на којој је наведен датум испоруке добра као и количина испоручених добара са читко написаним именом и презименом и потписом овлашћеног лица Наручиоца које је примило предметна добра.

У испостављеном рачуну Продавац је дужан да се придржава тачно дефинисаних назива из Конкурсне документације и прихваћене понуде (из Обрасца структуре цене). Рачун који не одговара наведеним тачним називима, ће се сматрати неисправним. Уколико, због коришћења различитих шифрарника и софтверских решења није могуће у самом рачуну навести горе наведени тачан назив, продавац је обавезан да уз рачун достави прилог са упоредним прегледом назива из рачуна и захтеваних назива из конкурсне документације и прихваћене понуде.

Продавац је обавезан да се приликом испостављања рачуна обавезно позове на заводни број Уговора код Наручиоца.

Рачун мора да гласи на:

Акционарско друштво "Електропривреда Србије" Београд, Балканска 13, 11000 Београд

Матични број: 20053658

ПИБ: 103920327

ЈБКЈС:83175

Рачун мора бити издат најкасније до 05. у месецу за добра испоручена у претходном месецу.

У складу са Законом о електронском фактурисању („Сл.Гласник РС“ бр.44/21, 129/2021, 138/2022, 92/2023 и 94/2024), електронски рачун/фактура са обавезним прилозима доставља се кроз систем електронских фактура (СЕФ) уз назнаку е-маил адресе efaktura.dlhe@eps.rs за пријем нотификације о приспелој фактури.

Рачун који није сачињен у складу са наведеним биће враћен продавцу, а плаћање одложено на његову штету све док се не достави исправан рачун.

НАЧИН ПЛАЋАЊА

Члан 4.

Плаћање добра која су предмет овог Уговора, Наручилац ће извршити на текући рачун продавца, у року од 45 (четрдесетпет) дана од датума уноса прихваћеног е-рачуна/е-фактуре у систем електронских фактура (СЕФ).

Обавезе које доспевају након истека актуелног Трогодишњег Програма пословања, биће реализоване највише до износа средстава, која ће за ту намену бити одобрена у новом програму пословања ЕПС АД за године у којима ће се плаћати уговорене обавезе.

Подизвођач захтева/не захтева непосредно плаћање доспелих потраживања.

РОК И НАЧИН ИСПОРУКЕ

Члан 5.

Продавац је обавезан да испоруку предметних добара изврши у року од (словима:) календарских дана од дана слања Захтева за испоруку од стране Наручиоца.

Након ступања Уговора на снагу, Наручилац ће Продавцу послати Захтев за испоруку у писаном облику, путем и-мејла, на адресу

Наручилац ће при слању Захтева за испоруку путем електронске поште од Продавца захтевати да на исти начин потврди пријем Захтева, што је продавац дужан и да учини.

Рок испоруке почиње да тече од дана слања Захтева за испоруку од стране Наручиоца.

Продавац је обавезан да изврши најаву испоруке најмање 3 (три) радна дана пре планиране испоруке на е-маил адресе: zeljko.risimovic@eps.rs и zlatan.markovic@eps.rs.

Обавештење из претходног става мора да садржи следеће податке: број Уговора у складу са којим се врши испорука и очекивани час приспећа испоруке у место испоруке.

Продавац испоруку може вршити, у оквиру дефинисаног рока испоруке, радним данима, у периоду понедељак – петак од 08 до 14 часова.

Наручилац је дужан да, у складу са обавештењем Продавца организује благовремено преузимање добра у времену од 08,00 до 14,00 часова.

Изабрани понуђач – продавац испоруку предметних добара мора извршити о свом трошку.

Ако Продавац не испуни обавезу о року, Наручилац ће му оставити примерен накнадни рок за испуњење, у ком случају ће продавац платити уговорну казну у висини одређеној Уговором.

Ако продавац не испуни обавезу ни у остављеном примереном накнадном року, Наручилац ће реализовати своја права из средства обезбеђења за испуњење уговорних обавеза.

УГОВОРНА КАЗНА

Члан 6.

Уговорна казна се обрачунава за сваки дан задочњења у висини од 0,2% од вредности Уговора, а највише 10% укупне вредности Уговора, без пореза на додату вредност.

Плаћање пенала у складу са претходним ставом доспева у року од 10 (словима: десет) дана од дана издавања обрачуна од стране Наручиоца.

Уколико Наручилац услед кашњења из ст.1. овог члана, претрпи штету која је већа од износа тих пенала, има право на накнаду разлике између претрпљене штете у целости и исплаћених пенала.

Продавац се ослобађа уговорне казне кад је до неуредног испуњења дошло због узрока за који он није одговоран.

МЕСТО ИСПОРУКЕ

Члан 7.

Продавац мора, о свом трошку, комплетан обим предмета набавке испоручити на адресу:
Акционарско друштво "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта
ХЕ "Бајина Башта"
31256 Перућац

КВАНТИТАТИВНИ И КВАЛИТАТИВНИ ПРИЈЕМ

Члан 8.

Квантитативни и квалитативни пријем испоручених добара извршиће, приликом испоруке, лице одговорно за извршење уговора именовано од стране Наручиоца о чему ће бити сачињен Записник о квантитативном и квалитативном пријему добара.

Квантитативни и квалитативни пријем испоручених добара извршиће се у складу са Конкурсном документацијом, Захтевом за испоруку и Обрасцем структуре цене прихваћене понуде који је саставни део Уговора.

Лице одговорно за извршење уговора именовано од стране Наручиоца сачињава Записник о квантитативном и квалитативном пријему добара, чиме се потврђује пријем одређене количине и врсте добара као и да испоручена добра у свему одговарају уговореним.

Записник о квантитативном и квалитативном пријему добара сачињава се у два истоветна примерка, који потписује лице одговорно за извршење уговора именовано од стране Наручиоца и одговорно лице Продавца, од чега по један примерак задржава свака уговорна страна.

Записник о квантитативном и квалитативном пријему добара и отпремница представљају основ за испостављање фактуре.

У случају да лице одговорно за извршење уговора именовано од стране Наручиоца утврди да количина испоручених добара не одговара захтеваној, може сачинити Записник о квантитативном и квалитативном пријему, за испоручена добра. У том случају Продавац је у обавези да преостала захтевана, а неиспоручена добра испоручи у свему у складу са Захтевом за испоруку, најкасније до истека рока за испоруку. По испоруци добара сачиниће се Записник о квантитативном и квалитативном пријему за испоручена преостала захтевана добра.

У случају да лице одговорно за извршење уговора именовано од стране Наручиоца утврди да квалитет испоручених добара не одговара уговореном, не сачињава Записник о квантитативном и квалитативном пријему, већ сачињава и потписује Рекламациони записник, у коме се наводе добра са недостатцима у утврђени недостаци.

Продавац је у обавези да недостатке наведене у Рекламационом записнику отклони и испоручи добра у свему у складу са Конкурсном документацијом, Захтевом за испоруку и Обрасцем структуре цене прихваћене понуде, најкасније до истека рока за испоруку. По отклањању недостатака и испоруци добара сачиниће се Записник о квантитативном и квалитативном пријему.

Одговорност за сва оштећења предметних добара настала у току транспорта и истовара сноси искључиво Продавац. У том случају Наручилац сачињава рекламијациони записник у коме се констатују настала оштећења и дефинише временски период у којем је Продавац дужан да оштећена добра замени исправним идентичних карактеристика.

ГАРАНТНИ РОК

Члан 9.

Гарантни рок за испоручена добра регулише се важејим прописима РС.

Изузетак од наведеног су добра наведена под редним бројевима 167, 325, 326 и 329 у обрасцу структуре цене за која гарантни рок износи месеци/а од дана потписивања Записника о квантитативном и квалитативном пријему добра.

Наручилац има право на рекламију у току трајања гарантног рока, тако што ће у писаном облику доставити Продавцу приговор на квалитет при чему ће дефинисати и рок за отклањања утврђеног недостатака.

Продавац је дужан да се у гарантном периоду, а на писани захтев Наручиоца, у року од три дана, одазове и у дефинисаном року, отклони о свом трошку све недостатке, који су настали због његовог пропуста или испорученог добра са скривеним недостатцима који нису могли бити уочени квалитативним пријемом.

Сви трошкови који буду проузроковани Наручиоцу, а везани су за отклањање недостатака на добру које му се испоручује, у гарантном року, иду на терет Продавца.

СРЕДСТВА ОБЕЗБЕЂЕЊА

Меница као средство обезбеђења за испуњење уговорних обавеза

Члан 10.

Продавац је обавезан да Наручиоцу у року од максимално 5 (словима: пет) дана од дана закључења уговора и завођења истог код Наручиоца, а након претходно добијене сагласности Наручиоца на текст средства обезбеђења, као одложни услов из члана 74. став 2. Закона о облигационим односима, достави средство обезбеђења за испуњење уговорних обавеза и то:

1. бланко сопствену меницу која је:

- потписана и оверена од стране законског заступника или лица по овлашћењу законског заступника, на начин који прописује Закон о меници и и
- евидентирана у Регистру меница и овлашћења кога води Народна банка Србије у складу са Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења

2. менично писмо – овлашћење којим Продавац овлашћује Наручиоца да може наплатити меницу, на износ од 10 (словима: десет) % од вредности Уговора без ПДВ, са роком важења минимално 30 (словима: тридесет) дана дужим од рока испуњења уговорних обавеза, с тим да евентуални продужетак рока испуњења наведених обавеза има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења, које мора бити издато на основу Закона о меници;

3. овлашћење којим законски заступник овлашћује лице за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник Продавца;

4. фотокопију важећег Картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју Продавац наводи у меничном овлашћењу и

5. доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС).

Уговорне стране су сагласне да Наручилац може, без било какве претходне сагласности Продавца, поднети на наплату ово средство обезбеђења, у случају да:

- Продавац не испуни у целини своју уговорну обавезу,
- Продавац не испуни делимично своју уговорну обавезу,
- Продавац своју уговорну обавезу не изврши ни у остављеном примереном накнадном року, као и
- у другим случајевима неуредног испуњења Уговора.

По испуњењу обавеза из Уговора, уколико је Продавац испунио све обавезе из Уговора, Наручилац је у обавези да врати достављену бланко сопствену меницу.

У случају реализације права из менице од стране Наручиоца, пре истека рока њеног важења, Продавац је у обавези да у року од 5 (словима: пет) дана достави ново средство обезбеђења за испуњење уговорних обавеза Наручиоцу.

Члан 11.

Достављање средстава обезбеђења из члана 10. представља одложни услов, тако да правно дејство овог уговора не настаје док се одложни услов не испуни.

Уколико се средство обезбеђења не достави у остављеном року, сматраће се да је Продавац одбио да закључи Уговор.

Меница као средство обезбеђења за отклањање недостатака у гарантном року

Члан 12.

Продавац је обавезан да Наручиоцу у року од максимално 5 (словима: пет) дана од дана потписивања Записника о квантитативном и квалитативном пријему добра, а након претходно добијене сагласности Наручиоца на текст средства обезбеђења, достави:

1. бланко сопствену меницу за отклањање недостатака у гарантном року која је:
 - потписана и оверена од стране законског заступника или лица по овлашћењу законског заступника, на начин који прописује Закон о меници и
 - евидентирана у Регистру меница и овлашћења кога води Народна банка Србије у складу са Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења;
2. менично писмо – овлашћење којим Продавац овлашћује Наручиоца да може наплатити меницу, у висини од 5 (словима: пет)% од збирне вредности без ПДВ добра наведених под редним бројевима 167, 325, 326 и 329 у обрасцу структуре цене, са роком важења минимално 30 (словима: тридесет) дана дужим од гарантног рока, с тим да евентуални продужетак гарантног рока има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења, које мора бити издато на основу Закона о меници;
3. овлашћење којим законски заступник овлашћује лица за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник Продавца;
4. фотокопију важећег Картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју Продавац наводи у меничном овлашћењу и
5. доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС).

Меница може бити наплаћена у случају да Продавац не испуни своје уговорне обавезе у погледу отклањања недостатака у гарантном року.

Уколико Продавац средство обезбеђења за отклањање недостатака у гарантном року не достави у уговореном року, Наручилац ће реализовати своја права из средства обезбеђења за испуњење уговорних обавеза.

У случају реализације права из менице од стране Наручиоца, пре истека рока њеног важења, Продавац је у обавези да у року од 5 (словима: пет) дана достави Наручиоцу ново средство обезбеђења за отклањање недостатака у гарантном року.

БЕЗБЕДНОСТ И ЗДРАВЉЕ НА РАДУ

Члан 13.

Продавац је дужан да све послове, у циљу реализације овог Уговора, обавља поштујући прописе и ратификоване међународне конвенције о безбедности и здрављу на раду у Републици Србији.

ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ

Члан 14.

Продавац је одговоран да добра која су предмет овог Уговора не загађују, односно минимално утичу на животну средину, односно да обезбеђују адекватно смањење потрошње енергије – енергетску ефикасност.

НАКНАДА ШТЕТЕ

Члан 15.

Продавац је у складу са Законом о облигационим односима одговоран за штету коју је претрпео Наручилац неиспуњењем, делимичним испуњењем или задоцњењем у испуњењу обавеза преузетих овим Уговором.

Наручилац има право на накнаду обичне штете и измакле користи, које је Продавац у време закључења уговора морао предвидети као могуће последице повреде уговора, а с обзиром на чињенице које су му тада биле познате или морале бити познате.

ВИША СИЛА

Члан 16.

Уговорна страна којој је извршавање уговорних обавеза онемогућено услед дејства више силе, у обавези је да одмах, без одлагања, а најкасније у року од 48 (словима: четрдесетосам) часова, од часа наступања случаја више силе, писаним путем обавести другу Уговорну страну о настанку више силе и њеном процењеном или очекиваном трајању, уз достављање доказа о наступању више силе.

За време трајања више силе свака Уговорна страна сноси своје трошкове и ни један трошак, или губитак једне и/или друге Уговорне стране, који је настао за време или у вези дејства више силе, неће се сматрати штетом коју је обавезна да накнади друга Уговорна страна, ни за време трајања више силе, ни по њеном престанку.

Уколико дејство више силе траје дуже од 30 (словима: тридесет) календарских дана, Уговорне стране ће се договорити о даљем испуњењу Уговора, о чему ће закључити анекс, или ће се споразумети о раскиду Уговора.

РАСКИД УГОВОРА

Члан 17.

Осим обавезног раскида уговора из члана 163. Закона, свака Уговорна страна може једнострano раскинути овај Уговор, у случају да друга Уговорна страна не испуни своју обавезу ни у остављеном примереном накнадном року, достављањем писане изјаве о раскиду Уговора другој Уговорној страни.

Наручилац може једнострano раскинути овај Уговор пре истека рока услед престанка потребе за предметом Уговора, достављањем писане изјаве о једнострanoм раскиду Уговора, у ком случају Продавац нема право на накнаду штете.

ИЗМЕНЕ ТОКОМ ТРАЈАЊА УГОВОРА

Члан 18.

Уговорне стране су сагласне да се евентуалне измене и допуне овог Уговора изврше у писаној форми – закључивањем анекса у складу са законом.

Евентуалне измене и допуне овог Уговора вршиће се у складу са чл. 154. – 161. Закона о јавним набавкама.

Наручилац може да дозволи промену појединих елемената Уговора, у складу са одредбама члана 156. Закона о јавним набавкама, из следећих разлога:

- 1) дејство више сile;
- 2) измене важећих законских прописа, подзаконских и других правних аката;
- 3) мере државних органа;
- 4) промењене околности у смислу одговарајућих одредби Закона о облигационим односима;
- 5) поступање трећих лица без кривице Уговорених страна;
- 6) прекид испоруке изазван актом надлежног органа, за који нису одговорне Уговорене стране;
- 7) неочекивано кашњење у извршењу уговора чији је уговорни производ услов за почетак, наставак или окончање уговорних обавеза продавца;
- 8) неопходност измене у начину и роковима поступања Наручиоца и/или Продавца у извршењу уговора, по налогу надлежног органа, нпр. инспекције, министарства и сл;
- 9) немогућност Наручиоца да у првобитно планираном року, због околности које су наступиле независно од воље Наручиоца, изврши своје уговорне обавезе које су услов за почетак, наставак или окончање уговорних обавеза друге уговорне стране;
- 10) објективна спреченост Продавца да у уговореном року и на уговорени начин почне, настави или оконча извршење својих обавеза, због неочекиваног одступања података о техничким карактеристикама познатих у фази израде конкурсне документације од података утврђених тек у фази извршења уговора, зато што су се подаци изменили, или зато што су могли бити јасно и детаљно утврђени тек након стручних налаза и анализа у фази извршења уговора;
- 11) правилна примена пореских прописа, као и правилног фактурисања и плаћања;
- 12) престанак производње понуђеног, односно уговореног добра (End-of-life);
- 13) наступање промењених околности у смислу члана 133. ЗОО, односно ако после закључења уговора наступе околности које отежавају испуњење обавезе једне уговорне стране, или ако се због њих не може остварити сврха уговора, а у једном и у другом случају у тој мери да је очигледно да уговор више не одговара очекивањима

уговорних страна и да би по општем мишљењу било неправично одржати га на снази такав какав је;

14) кадровске промене, због којих је настала потреба измене лица за праћење извршења уговора;

односно разлога предвиђених посебним прописима.

Продавац је у обавези, да писаним путем благовремено обавести Купца о разлозима кашњења и потребама продужетка рока, у складу са одредбама члана 154-161. Закона о јавним набавкама, што ће такође у писаној форми бити верификовано од стране Купца.

ОВЛАШЋЕНИ ПРЕДСТАВНИЦИ ЗА ПРАЋЕЊЕ ИСПУЊЕЊА УГОВОРА

Члан 19.

Овлашћени представници Наручиоца за праћење испуњења Уговора су:

- – одговорно лице за извршење Уговора
- – заменик одговорног лица за извршење Уговора
- – одговорно лице за реализацију Уговора.

Овлашћени представник Продавца за праћење испуњења овог Уговора је:

- - одговорно лице за извршење Уговора.

Лице одговорно за праћење извршења уговора обавља следеће:

- прати усаглашеност уговорених и реализованих позиција и евентуалних одступања;
- прати уговорене рокове за извршење;
- прати поступање по примедбама;
- потписује Записник о квантитативном и квалитативном пријему добра;
- припрема документацију и информације за извршење уговора;
- извршава и друге дужности везане за извршење предмета уговора, по потреби.

Лице одговорно за праћење реализације уговора:

- прати фактурисане реализације уговора (укупно и процентуално фактурисано) и датум важења уговора;
- контролише усаглашеност улазних рачуноводствених исправа и пратеће документације са уговором, односно контролише поштовање уговорених количина и врста добра, као и уговорених цена и рокова;
- обједињује информације, документацију и друге податке у вези са реализацијом уговора;
- извршава и друге дужности везане за реализацију предмета уговора, по потреби.

ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 20.

Продавац је дужан да чува поверљивост свих података и информација садржаних у документацији, извештајима, техничким спецификацијама и другим обавештењима да их користи искључиво у циљу испуњења Уговора и не може их стављати на располагање трећим лицима, без претходне писане сагласности Наручиоца, осим у случајевима предвиђеним одговарајућим прописима.

Члан 21.

Продавац је дужан да без одлагања, а најкасније у року од 5 (пет) дана од дана настанка промене у било којем од података у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, о насталој промени писмено обавести Наручиоца и да је документује на прописан начин.

Уговорне стране су обавезне да једна другу без одлагања обавесте о свим променама које могу утицати на реализацију овог Уговора.

Члан 22.

Овај Уговор и његови прилози сачињени су на српском језику.

На овај Уговор примењују се закони Републике Србије. У случају спора меродавно је право Републике Србије а поступак се води на српском језику.

Члан 23.

На односе Уговорних страна, који нису уређени овим Уговором, примењују се одговарајуће одредбе ЗОО и других закона, подзаконских аката, стандарда и техничких норматива Републике Србије – примењивих с обзиром на предмет овог Уговора.

Члан 24.

Сви неспоразуми који настану из овог Уговора и поводом њега Уговорне стране ће решити споразumno, а уколико у томе не успеју Уговорне стране су сагласне да сваки спор настао из овог Уговора буде коначно решен од стране стварно надлежног суда.

Члан 25.

Уговор остаје на снази у случају ништавости његових појединих одредби, уколико оне не повлаче ништавост целокупног Уговора.

Члан 26.

Овај Уговор је закључен на одређено време и то до 31.03.2026. године.

Овај Уговор сматра се закљученим када га потпишу законски заступници Уговорних страна и када исти буде заведен од стране Наручиоца.

Овај Уговор ступа на снагу када Продавац достави средство обезбеђења за испуњење уговорних обавеза.

Члан 27.

Саставни део овог Уговора су и његови прилози, како следи:

- Конкурсна документација за јавну набавку број JH/2100/0091/2025-Ф1
- Понуда Продавца, број од године, која је код Наручиоца заведена под бројем дана године
- Образац структуре цене
- Решења о одговорним лицима.

Члан 28.

Уговорне стране сагласно изјављују да су Уговор прочитале, разумеле и да уговорне одредбе у свему представљају израз њихове стварне воље.

Члан 29.

Овај Уговор је сачињен у 4 (словима: четири) истоветна примерка, од којих по 2 (словима: два) примерка припадају свакој Уговорној страни.

НАРУЧИЛАЦ:

Акционарско друштво
"Електропривреда Србије" Београд,
Огранак
"Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта

ПРОДАВАЦ:

(назив Продавца)

Финансијски директор
Огранка
"Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта

(потпис)

(име, презиме и функција потписника модела
Уговора/Уговора)

Напомена: Приложени модел Уговора је саставни део Конкурсне документације и он представља садржину Уговора који ће бити закључен са изабраним понуђачем коме буде додељен Уговор о јавној набавци.