

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД
ОГРАНАК ХЕ ЂЕРДАП
Трг краља Петра бр. 1
Кладово

Број: 01.01.-269651/21-2020

30.11.2020.

На основу чл. 54. и 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015), Комисија за јавну набавку број ЈН/2000/0057/2020, за набавку добра: **ЗАШТИТНА СРЕДСТВА И ОПРЕМА ЗА ПОТРЕБЕ ТЕХНИЧКИХ ПОСЛОВА**, на захтев заинтересованог лица, даје

ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА
У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ
ЗА ЈН/2000/0057/2020 (1759/2020 ЈАНА)

Пет и више дана пре истека рока предвиђеног за подношење понуда, заинтересовано лице је у писаном облику од наручиоца тражило додатне информације односно појашњења, а Наручилац у року од три дана од дана пријема захтева **објављује на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца**, следеће информације, односно појашњења:

ПИТАЊЕ:

„Везано за поступак јавне набавке добара ЈН/2000/0057/2020 (1759/2020) **ЗАШТИТНА СРЕДСТВА И ОПРЕМА ЗА ПОТРЕБЕ ТЕХНИЧКИХ ЦЕНТАРА**, Партија 3. Средства за сакупљање процурелог уља а у складу са чланом 63. став 2 захтевамо додатно појашњење конкурсне документације, молимо вас да нам доставите додатна појашњења.

Питање 1. За производе на позицијама 1, 2, 3, 4, 5, као доказ капацитета адсорпције наведено је да је потребно доставити извештај о испитивању акредитоване лабораторије којим се доказује капацитет адсорпције за полипропиленска влакна од кога су производи направљени. Овим путем указујемо наручиоцу да је прилагање извештаја о капацитету адсорпције полипропиленских влакана потпуно ирелевантно за производ који се нуди, а при томе и у супротности са чланом 71. став 5, којим је предвиђено да се карактеристике понуђених добара а не сировине од које су израђени доказују техничким досијеом произвођача или извештајем са тестирања које је спровела овлашћена институција. Суштина је да се на побројаним позицијама траже производи различитих димензија, намене и моћи упијања. При томе у опису производа из техничке спецификације не стоји било какав податак везан за тежину производа, густину полипропиленског слоја, нити било који други податак који би довео у везу капацитет адсорпције полипропиленских влакана са капацитетом адсорпције готовог производа који се од ових влакана израђује. Дакле, податак везан за капацитет адсорпције појединачног влакна нема никакве везе са податком који је захтеван у склопу описа производа у погледу адсорпције целог готовог производа. Стога је захтев за достављањем оваквог извештаја потпуно неоснован и неутемељен, јер на основу њега није могуће доказати документацијом захтевану адсорпциону моћ готовог производа,

а што се може доказати једино и искључиво прилагањем извештаја овлашћене институције о капацитету адсорпције готовог производа са тачно прописаним диманзијама и карактеристикама, а не извештајем о адсорпционој моћи полипропиленских влакана. Једино оваквим извештајем је могуће извршити објективну и на реалним чињеницама базирну стручну оцену понуда у погледу усаглашености са захтевима из техничке спецификације. На основу свега наведеног, молимо вас да ускладите захтеве у погледу доказивања карактеристика понуђених средстава.

Питање 2. У опису добра под редним бројем 3 дата је само димензија уљаног јастучића, а не и капацитет адсорпције. Будући да се тражи јастучић за адсорпцију уља, молимо наручиоца да предефинише захтев у погледу димензије и нарочито капацитета адсорпције који се тражи, како би понуђачи могли да припреме исправне понуде (члан 61. став 1 ЗЈН).

Питање 3. На позицији под редним бројем 4 тражи се универзално црево за упијање свих течности укључујући и оне најагресивније уз напомену да је реч о упијачу напуњеним полипропиленским влакнима. У наставку описа се помиње упијање разливеног расутог уља и других течности око машина и мотора. У складу са тиме, молимо да се, у складу са чланом 61. став 1 ЗЈН, дефинише и на које врсте течности се односи минимални капацитет адсорпције јер је реч о универзалном упијачу који упија све врсте течности као што су уља, растварачи, течности на воденој бази итд. Евидентно је и да се различите течности различито и апсорбују, неке лакше и брже а друге спорије и теже. Потребно је одредити минималну количину врсте течности која се тешко упија (као што је на пример уље) и то доказати достављањем Извештаја а све остале течности ће се упијати лакше и брже од тога.

Питање 4. На позицији редни број 6 тражи се биоразградиво еколошко средство за уклањање уљног филма са површине воде, уљаних мрља, остатака од уља и разградњу других угљоводоника. Како је сврха понуђеног добра да делује као дисперзант, од значаја је ефекат његовог дејства у контакту са уљем и остацима угљоводоника. Тек након реакције са површином на коју дисперзант делује може се говорити о његовој токсичности и штетним утицајима. Дакле, овде је од пресудног значаја дефинисати хемијски састав (да ли је исти на бази природних сурфактаната, да ли садржи ВОЦ и сл. карактеристике) и техничке карактеристике које понуђено добро мора да поседује, а које се огледају у степену разблажења и температурном опсегу у коме је средство могуће употребити у реалним условима експлоатације, будући да се ради о течности која има своју тачку мржњења и паљења, а што је од пресудне важности за спољну употребу производа и што је најважније да ли је главна намена средства дисперзант. На основу горе наведеног, а у складу са чланом 70. став 2 ЗЈН, молимо наручиоца да ревидира опис траженог добра на позицији 6.

Питање 5. На позицији редни број 11 тражи се биолошко средство за биоразградњу и чишћење нафтних деривата и уља из дубине бетона и асфалта, рН неутрално. Да ли је могуће прецизирати рН вредност нпр. од 5,5 до 8,5 и на тај начин одредити вредност јер рН неутрално износи тачно 7,00 што у том случају знатно ограничава конкуренцију јер је вредност рН стриктно наведена. Такође, захтев у погледу величине паковања од 5 литара директно ограничава конкуренцију, јер не постоји никакав објективан разлог због кога би се инсистирало искључиво на паковању од 5 литара.

Такође, у самом опису средства не постоји захтев у погледу минималне површине коју је могуће третирати са јединицом мере понуђеног добра, што представља једну од главних карактеристика а која се односи на потрошњу добра (није исто уколико се за чишћење 100м² контаминираних површина утроши 10 литара средства или 30 литара средства. Овај параметар је неопходан како би различите понуде могле да се међусобно упоређују у

погледу квалитета понуђеног добра. Стога, молимо да се наведе минимално захтевана површина коју је неопходно очистити са литром понуђеног средства и тражени састав у погледу класе и порекла употребљеног соја бактерија.

На основу свега наведеног, молимо наручиоца да изврши детаљну ревизију описа добара из техничке спецификације, исту усагласи са својим објективним потребама и Законском регулативом и у складу са тиме изврши измену конкурсне документације.“

ОДГОВОР:

Наручилац ће извршити измену конкурсне документације.

Комисија за јавну набавку

JH/2000/0057/2020



За Тома Ташић