



Измена конкурсне документације

Ознака  
формулара

QF-G-030

Број страна

НАРУЧИЛАЦ

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

ДРУГА ИЗМЕНА

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

РАЗНИ МАТЕРИЈАЛ ЗА ПОТРЕБЕ ПОГОНА

у отвореном поступку јавне набавке ради закључења уговора

ЈАВНА НАБАВКА ЈН/2000/0071/2019 (2185/2019)

(број 01.01.-177565/39-2019 од 04.12. 2019. године)

На основу члана 63. став 5. и члана 54. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС”, бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015) Комисија је сачинила:

**ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА:  
РАЗНИ МАТЕРИЈАЛ ЗА ПОТРЕБЕ ПОГОНА  
у отвореном поступку јавне набавке ради закључења уговора  
ЈАВНА НАБАВКА ЈН/2000/0071/2019 (2185/2019)**

1.

Мења се Конкурсна документација на страни 11/103 - СПЕЦИФИКАЦИЈА ДОБРА: РАЗНИ МАТЕРИЈАЛ ЗА ПОТРЕБЕ ПОГОНА, ПАРТИЈА 3: РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ ЗА ПОТРЕБЕ ПОГОНА - ЕЛЕКТРО ОПРЕМА, и на страни 59/103 СПЕЦИФИКАЦИЈА ДОБРА СА СТРУКТУРОМ ЦЕНЕ ЗА ЈН: РАЗНИ МАТЕРИЈАЛ ЗА ПОТРЕБЕ ПОГОНА, ПАРТИЈА 3: РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ ЗА ПОТРЕБЕ ПОГОНА - ЕЛЕКТРО ОПРЕМА тако што се мењају позиције: 6 и 7. тако да гласе:

Измењене спецификације се налазе у прилогу.

2.

Ова измена конкурсне документације се објављује на Порталу ЈН и Интернет страници Наручиоца.

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ  
ЈН/2000/0071/2019 (2185/2019)

  
\_\_\_\_\_

**СПЕЦИФИКАЦИЈА ДОБРА : РАЗНИ МАТЕРИЈАЛ ЗА ПОТРЕБЕ ПОГОНА  
ПАРТИЈА 3: РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ ЗА ПОТРЕБЕ ПОГОНА - ЕЛЕКТРО ОПРЕМА**

Р. бр	Назив добра	Јед. мере	Количина
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	Диодни модул 1600 V, 2x100 A, са падом напона не већим од 1.21 V, са бакарном подлогом, изолациони напон најмање 3000 V, произвођача "IXYS" типа DMA200X1600NA, или одговарајуће.	ком	4
2.	Моторно-заштитна склопка трополна следећих карактеристика: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 400 V, 50 Hz, трополна,</li> <li>• 0,4-0,63 A опсег радне струје, 8 A за тренутно деловање (магнетно)</li> <li>• AC3 примена, по SRPS EN 60947,</li> <li>• Прекидна моћ 100 kA</li> <li>• Снага губитака 2,5 W по полу,</li> </ul> типа GV2ME04 TeSys произвођача „Schneider Electric“, или одговарајуће	ком.	10
3.	Електромеханички бројач сати рада са 7 знакова: <ul style="list-style-type: none"> <li>• напон 220 VAC,</li> <li>• степена заштите IP65,</li> <li>• без ресета,</li> <li>• за монтажу на врата ормана са отвором 45x45 mm,</li> </ul> произвођача „Schneider Electric“ XBKN70000002M, или одговарајуће	ком	20
4.	Електромеханички бројач сати рада са 7 знакова: <ul style="list-style-type: none"> <li>• напон 24 VAC,</li> <li>• степена заштите IP65,</li> <li>• без ресета,</li> <li>• за монтажу на врата ормана са отвором 45x45 mm,</li> </ul> произвођача „Schneider Electric“ XBKN70000004M, или одговарајуће.	ком	2
5.	Електромоторни линеарни погон за регулациони вентил карактеристика: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ход 38 mm за 3,5 min, сила деловања 1800 N,</li> <li>• Напајање 24 VAC, 16 VA</li> <li>• Контрола: сигнал 4-20 mA</li> <li>• Повратни сигнал: 2-10 V.</li> </ul> Релејна контрола у хаваријским ситуацијама, ручна манипулација у случају губитка напајања, тип ML7421B, произвођача „Honeywell“.	ком	6
6.	Контактор командног напона 24 VAC, Siemens 3RT2045-1AB00	ком	4

Р. бр	Назив добра	Јед. мере	Количина
7.	Комплет енергетских контаката за контактор Siemens 3RT2045-1AB00 референце 3RT2945-6А	Комплет	10
8.	Биметални реле 40-75 А, монтажа на контактор, Раде Кончар TRM 75, или одговарајуће.	Ком	4
9.	Контролна електронска картица за вијчани ваздушни компресор Atlas Copco GA 37, 10 bar, PN 1900-0020-09 произвођача Atlas Copco.	Ком	3
10.	Комуникациони кабал за програмирање Omron PLC-а CJ1-M CPU13, periferial-Dsub 9pin, 2m, ознаке CS1W-CN226, произвођача Omron.	Ком	1
11.	Кабал са конвертором USB-DSUB 9pin, произвођача Omron ознаке CS1W-CIF31, или одговарајуће.	Ком	1
12.	Управљачка кутија са намонтираним тастерима, ф22, црвени 0 NC, зелени 1 NO, монтирани у пластичном кућишту за монтажу на зид, степена заштите IP44, 10 А, за покретање електромотора преко контактора, произвођача Elmark EL1-B213 или одговарајуће.	Ком	10
13.	Гребенасти закретни тастер, 0-1, уградни, за потрошачем преко контактора, 10 А, типа MN10-207-U произвођача Eltex, или одговарајући.	ком	10

СПЕЦИФИКАЦИЈА ДОБРА СА СТРУКТУРОМ ЦЕНЕ ЗА ЈН: РАЗНИ МАТЕРИЈАЛ ЗА ПОТРЕБЕ ПОГОНА

ПАРТИЈА 3: РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ ЗА ПОТРЕБЕ ПОГОНА-ЕЛЕКТРО ОПРЕМА ХЕ ЂЕРДАП 1

Р. бр	Назив добра	Јед. мере	Кол.	Јед. цена без ПДВ дин.	Јед. цена са ПДВ дин.	Укупна цена без ПДВ дин.	Укупна цена са ПДВ дин.	Назив произвођача добара, модел, ознака добра
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	Диодни модул 1600 V, 2x100 A, са падом напона не већим од 1.21 V, са бакарном подлогом, изолациони напон најмање 3000 V, произвођача "IXYS" типа DMA200X1600NA, или одговарајуће.	ком	4					
2.	Моторно-заштитна склопка трополна следећих карактеристика: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 400 V, 50 Hz, трополна,</li> <li>• 0,4-0,63 A опсег радне струје, 8 A за тренутно деловање (магнетно)</li> <li>• АС3 примена, по SRPS EN 60947,</li> <li>• Прекидна моћ 100 kA</li> <li>• Снага губитака 2,5 W по полу,</li> </ul> типа GV2ME04 TeSys произвођача „Schneider Electric“, или одговарајуће	ком.	10					
3.	Електромеханички бројач сати рада са 7 знакова: <ul style="list-style-type: none"> <li>• напон 220 VAC,</li> <li>• степена заштите IP65,</li> <li>• без ресета,</li> </ul>	ком	20					

Р. бр	Назив добра	Јед. мере	Кол.	Јед. цена без ПДВ дин.	Јед. цена са ПДВ дин.	Укупна цена без ПДВ дин.	Укупна цена са ПДВ дин.	Назив произвођача добара, модел, ознака добра
	<ul style="list-style-type: none"> <li>за монтажу на врата ормана са отвором 45x45 mm, произвођача „Schneider Electric“ ХВКН70000002М, или одговарајуће</li> </ul>							
4.	<p>Електромеханички бројач сати рада са 7 знакова:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>напон 24 VAC,</li> <li>степен заштите IP65,</li> <li>без ресета,</li> <li>за монтажу на врата ормана са отвором 45x45 mm, произвођача „Schneider Electric“ ХВКН70000004М, или одговарајуће.</li> </ul>	ком	2					
5.	<p>Електромоторни линеарни погон за регулациони вентил</p> <p>карактеристика:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ход 38 mm за 3,5 min, сила деловања 1800 N,</li> <li>Напајање 24 VAC, 16 VA</li> <li>Контрола: сигнал 4-20 mA</li> <li>Повратни сигнал: 2-10 V.</li> </ul> <p>Релејна контрола у хаваријским ситуацијама, ручна манипулација у случају губитка напајања, тип ML7421B, произвођача „Honeywell“.</p>	ком	6					
6.	Контактор командног напона 24 VAC, Siemens 3RT2045-1AB00,	ком	4					

Р. бр	Назив добра	Јед. мере	Кол.	Јед. цена без ПДВ дин.	Јед. цена са ПДВ дин.	Укупна цена без ПДВ дин.	Укупна цена са ПДВ дин.	Назив произвођача добара, модел, ознака добра
7.	Комплет енергетских контаката за контактор Siemens 3RT2045-1AB00 референце 3RT2945-6A	Комплет	10					
8.	Биметални реле 40-75 А, монтажа на контактор, Раде Кончар TRM 75, или одговарајуће.	Ком	4					
9.	Контролна електронска картица за вијчани ваздушни компресор Atlas Copco GA 37, 10 bar, PN 1900-0020-09 произвођача Atlas Copco.	Ком	3					
10	Комуникациони кабал за програмирање Omron PLC-а CJ1-M CPU13, periferial-Dsub 9pin, 2m, ознаке CS1W-CN226, произвођача Omron.	Ком	1					
11	Кабал са конвертором USB-DSUB 9pin, произвођача Omron ознаке CS1W-CIF31, или одговарајуће.	Ком	1					
12	Управљачка кутија са намонтираним тастерима, ф22, црвени 0 NC, зелени 1 NO, монтирани у пластичном кућишту за монтажу на зид, степена заштите IP44, 10 А, за покретање електромотора преко контактора, произвођача Elmark EL1-B213 или одговарајуће.	Ком	10					

Р. бр	Назив добра	Јед. мере	Кол.	Јед. цена без ПДВ дин.	Јед. цена са ПДВ дин.	Укупна цена без ПДВ дин.	Укупна цена са ПДВ дин.	Назив произвођача добра, модел, ознака добра
13	Гребенасти закретни тастер, 0-1, уградни, за потрошачем преко контактора, 10 А, типа MN10-207-U произвођача Eltex, или одговарајући.	ком	10					

I	<b>УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА без ПДВ динара</b>		
II	<b>УКУПАН ИЗНОС ПДВ динара</b>		
III	<b>УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА са ПДВ (ред. бр.I+ред.бр.II) динара</b>		

Датум:

М.П.

Понуђач

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_