

УСЛУГА "ПРО ТЕНТ" ДОО	
БРОЈ:	5365
ДАТУМ:	21-03-2017
ОБРЕНОВАЦ	

НАРУЧИЛАЦ

**ПД "ПРО ТЕНТ" доо Обреновац
Круг Термоелектране Никола Тесла – Б, Ушће
11500 Обреновац**

ШЕСТА ИЗМЕНА И ДОПУНА

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА

– ЈНМВ број 02-О/17 -
Набавка алата (пет партија)

На основу члана 63. став 5. и члана 54. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС”, бр. 124/12, 14/15 и 68/15) Комисија је сачинила:

**ШЕСТУ ИЗМЕНУ И ДОПУНУ
КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**
за јавну набавку добара Набавка алата (пет партија)
ЈНМВ број 02-О/17

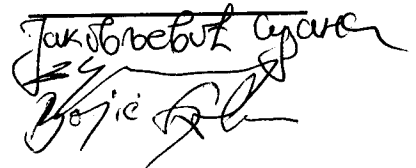
1.

За ЈН број 02-О/17 – Набавка алата (пет партија), Наручилац врши измену у оквиру Техничке спецификације за партију 2 позиција 4 и партија 4 за позиције 1 и 2.

2.

Ова измена конкурсне документације се објављује на Порталу УЈН и интернет страници Наручиоца.

Комисија ЈН 02-О/17



Јак Штефановић
Ђојић

ПАРТИЈА 4: Набавка алата за заваривање

Red. br.	Naziv	Jedinica mere	Količina	Jedinicna cena bez PDV-a	Ukupna cena bez PDV-a
1.	<p>Inventorski prenosni aparat za zavarivanje TIG 5/400A. Frekfencija 2/4 T , pocetna zavrсна I pomocna struja sa vodenim hladjenjem . Izvor napajanja DC trofazni 3x400V/50Hz ±15 %. Zaštita IP 23. Napon otvorenog strujnog kola napon od 80 V. Intermintenca TIG 30% - 35 % 400A, Intermintenca 60% 320 A, Intermintenca 100 % 270 A. Masa uređaja za zavarivanje bez kabla da ne prelazi 25 kg, masa hladnjaka 10 kg, a zapremina rezervoara 3 l. Prateća oprema: Za aparate isporučiti 2 brenera sledećih karakteristika: Brener sa polikablom za TIG zavarivanje od 24 m (ugao glave je 90⁰ - mali pribor), napojni kabal sa utičnicom od 63A (četvoropolnom) sa daljinskom ručnom regulacijom od 5 do 400A, a dužina kabla za daljinsku komandu do 20 m. Uz aparat isporučiti odgovarajuća kolica na kojima se postavlja aparat sa bocom za argon. Klešta za REL zavarivanje. Klešta za masu 3-5m (oblik stega) . Manometri za TIG zavarivanje sa crevom od 16m. Isporučiti sa dva kompleta za TIG brenera.</p>	kom	1		
2.	<p>Inventorski prenosni aparat za zavarivanje TIG 5/200A./REL 5-160A, HF frekfencija 2/4 T , pocetna zavrсна I pomocna struja, osigurač 16 A . Izvor napajanja DC monofazni 230V 50 /60Hz ±15 %. Zaštita IP 23. Napon, intermintenca TIG 100% 140 A(40⁰C), REL 100 % 110 A(40⁰C) Masa bez kabla do 15kg. Preteća oprema: Za aparate isporučiti TIG brener sa polikablom od 8m (ugao glave je 90⁰ - mali pribor), Klešta za REL zavarivanje, klešta za masu 3-5 m dužine (obik</p>	kom	2		

	stega). Manometri za TIG zavarivanje sa crevom od 16m EN 60 974-1 na temperaturi od 40 ⁰ C Maksimalna visina aparata 550mm .Isporučiti sa dva kompelta za TIG brenera				
3.	Brener sa vodenim hladjenjem za kemmpi 16 m	kom	3		
4.	Brener sa suvim nastavkom za kemmpi 8 m	kom	3		
5.	Nastavak za brener sa vodenim hladjenjem za kemmpi 8 m	kom	4		
UKUPNO					

ПАРТИЈА 2: Набавка електричног алата

Red. br.	Naziv	Jedinica mere	Količina	Jedinicna cena bez PDV-a	Ukupna cena bez PDV- a
1.	Profesionalna ugaona brusilica ,snage min2200W,prečnik diska 230mm,zaokretna drška u obliku obruča,KICK BACK STOP sistem zaustavljanja, blokada prekidača, broj obrtaja u praznom hodu 6.500 min-1.Težina do 5,5 kg	kom	3		
2.	Profesionalna ugaona brusilica ,snage 900W,prečnik diska 125mm,broj obrtaja u praznom hodu 11.500 min-1,Predana snaga 530 W,Blokada prekidača.Težina do 2,1 kg.	kom	8		
3.	Profesionalna bušilica ,snage 800W,prihvati \varnothing 13,dupli smer, sa regulacijom broja obrtaja.Težina do 2,7 kg. 0-3000min-1,nom.obrtni moment min.24Nm	kom	5		
4.	Profesionalna ugaona brusilica ,snage 1500W,prečnik diska 125mm,KICK BACK STOP sistem zaustavljanja, Broj obrtaja u praznom hodu 2.800 – 11.500 min-1, predana snaga 820 W, Blokada prekidača, .Težina do 2,4 kg	kom	2		
5.	Udarna bušilica snage 1100-1150 W, energija udaraca:0-8,8J, broj obrtaja: 170 - 340 o/min, broj udara:1500 - 3050 o/min Preč. bušenja betona sa hamer burgijama: 12-40 mm maks.preč.buš. zida sa krunama za busenje:40-90 mm Preč. buš. betona sa probojnim burgijama: 45-55 mm Obim isporuke: Dodatna drška, Profi kofer, Krpa, Tuba sa mazivom	kom	1		

	težina do 7 kg				
6.	Profesionalna čeona brusilica ,snage do 900W,Broj obrtaja u praznom hodu 28.000 min-1,Stezna čaura 6 mm,KICK BACK STOP sistem zaustavljanja.Max.težina do 1,5 kg	kom	3		
7.	Produžni kabal EPN gumirani 3x2,5 mm ² za izradu produžnih kablova	m	240		
8.	Motalica monofazna,кабал гумени (HO5 RR-F-3G2,5) IP44 3x2,5mm ² dužine 50m, PVC бубањ	kom	3		
9.	Индустријски модулни LED рефлектор мин. 70W, боја 6000к, заштита IP65 напајаљњ 90-260V	kom	12		
10.	Električna duvaljka/usisivač Makita, tip:UB1101; Kontinuirana ulazna snaga 600W; Max.protok vazduha 163m ³ /h; Zvučni pritisak: 86db(A); Zvučna snaga 97db(A); Odstupanje (K): 3db(A); Dimenzije(DxŠxV):480x170x180mm; Težina: do 2kg; ili ekvivalent	kom	1		
11.	Radna svetiljka 24V/60W, E 27 ,sa staklenom zaštitnom korpom,kabl H05VV-F,2x1,5/10 met	kom	12		
12.	Profesionalni usisivač za usisavanje. 1500W,3600l/min,zapremila suda 27l, težine do 15kg,mokro i suvo usisavanje,perivi filter, sa bezstepenastom regulacijom sile usisavanja	kom	1		
13.	Akumulatorska bušilica/odvijač. Napon baterije 18V Li-Ion;obrtni moment max 50Nm;dve baterije i punjač BIT nastavci sa nosačm,gar.odvijača (ravni,PH,PZ,torex)	kom	1		
14.	Univerzalni merni instrument- Digitalni multimetar Broj mesta na displeju: 6000; napon AC/DC:1000V; Struja AC/DC:10A; Otpornost:50MΩ;	kom	4		

	<p>Frekvencija:100kHz; Kapacitivnost:10m; Temperatura:400° C; Test neprekidnosti sa zvučnim signalom, test diode.</p>				
15.	<p>Strujna klešta-Digitalna strujna klešta Broj mesta na displeju:4000; Osnovna tačnost na AC/DC području za merenje napona:1/1%; Osnovna tačnost na AC/DC području za merenje struje:2/2%; NaponAC/DC:1000V; Struja AC/DC:600A; Otpornost:6kΩ; Frekvencija:400Hz; Test neprekidnosti sa zvučnim signalom, test diode.EXTECH ili odgovarajuća (±15% od zadatih karakteristika)</p>	kom	1		
16.	Štapna lemilica 220V;25W	kom	1		
17.	Pištolj lemilica 220V;200W	kom	1		
18.	<p>Toki Voki radi stanica - Domet do 10km,16kanala, 8nivoa kontrole jačine zvuka, monitoring kanala, funkcija aut.štednje baterije,alarm istrošenosti bat. -Četiri radio stanice,dvostruki punjač, jedan adapter, četiri zakačke za kaiš, četiri punjive baterije NiMh ili Li-Ion autonomije min 24h</p>	kom	1		
19.	<p>Mašina za obradu krajeva cevi Način prihvata cevi Spoljni Pogon Električni Maksimalna težina do 13 kg Rani opseg 28-63,5 mm, za cevi Ø(28,32,34,38,44,51,57,60,63) Dimenzije osnove prihvatnog dela 38x210 mm</p>	kom	1		
UKUPNO					