

Zahtjev za dostavljanje ponuda NMV 015/ 16

1. Podaci o naručiocu:

Naručilac: Rudnik uglja A.D. Pljevlja	
adresa:	Kontakt osoba:
ul. Velimira Jakića br.6 84210 Pljevlja	Dragiša Preradović 067/ 620 196
	e-mail: dragisa.preradovic@rupv.me

2. Mjesto i datum objavljivanja zahtjeva za dostavljanje ponuda: Pljevlja, dana: 24.06.2016.godine

3. Predmet nabavke: robe usluge radovi

4. Opis predmeta nabavke: **Elektro oprema za bager EKG 4,6 B - Int. br. 15**
Nalog za nabavku br. 78D/16E

Predmet javne nabavke, nabavlja se kao:

cjelina po partijama

5. Procijenjena vrijednost nabavke: (bez PDV-a): 6.800,00 €

6. Tehnička specifikacija, odnosno predmjer radova:

Elektro oprema za bager EKG 4,6 B

Elektro oprema je neophodna za zamjenu upravljačke i energetske elektro instalacije na Bageru

R. br.	Predmet nabavke	SDG	Jed. mjere	Količina
1	Kabal EpN50 1x50 mm ² , Uo/U:0,6/1 KV, ispitni napon 2,5KV	1-23-*	m	150
2	Kabal EpN50 1x95 mm ² , Uo/U:0,6/1 KV, ispitni napon 2,5KV	1-23-*	m	50
3	Kabal EpN50 10x2,5mm ² , Uo/U:0,6/1 KV, ispitni napon 2,5KV	1-23-*	m	150
4	Kabal EpN50 4x10 mm ² , Uo/U:0,6/1 KV, ispitni napon 2,5KV	1-23-*	m	20
5	Kabal EpN50 4x25 mm ² , Uo/U:0,6/1 KV, ispitni napon 2,5KV	1-23-58	m	20
6	Kabal EpN50 4x 4 mm ² , Uo/U:0,6/1 KV, ispitni napon 2,5KV	1-23-33	m	200
7	Kabal EpN50 3x1,5 mm ² , Uo/U:0,6/1 KV, ispitni napon 2,5KV	1-23-*	m	250
8	Kabal EpN50 3x2,5 mm ² , Uo/U:0,6/1 KV, ispitni napon 2,5KV	1-23-76	m	150
9	Kabal EpN50 4x2,5 mm ² , Uo/U:0,6/1 KV, ispitni napon 2,5KV	1-23-*	m.	200
10	Kabal EpN50 5x2,5 mm ² , Uo/U:0,6/1 KV, ispitni napon 2,5KV	1-23-*	m	200
11	Provodnik P/F, 1.5 mm ² -licnasti, 1KV	1-23-*	m	150
12	Provodnik P/F, 2.5 mm ² -licnasti, 1KV	1-23-41	m	150
13	Provodnik P/F, 6 mm ² -licnasti, 1KV	1-23-*	m.	150
14	Provodnik P/F, 10 mm ² -licnasti, 1KV	1-23-43	m	150
15	Toploskupljajuća kablovska završnica za fleksibilni rudarski kabal tipa EpN78 3X25+3X10 mm ² , 6 KV, izolovan gumom	1-23-48	kom	5
16	Termobužir, bijeli, fi 1,2 mm, 1:2	1-23-*	m	5

17	Termobužir, bijeli, fi 2,4 mm, 1:2	1-23-*	m	5
18	Termobužir, bijeli, fi 3,2 mm, 1:2	1-23-*	m	5
19	Termobužir, bijeli, fi 4,8 mm, 1:2	1-23-*	m	5
20	Termobužir, bijeli, fi 6,4 mm, 1:2	1-23-*	m	5
21	Termobužir, bijeli, fi 9,5 mm, 1:2	1-23-*	m	5
22	Termobužir, bijeli, fi 10 mm, 1:2	1-23-1	m	5
23	Termobužir, bijeli, fi 15 mm, 1:2	1-23-*	m	5
24	Termobužir, bijeli, fi 20 mm, 1:2	1-23-*	m	5
25	Termobužir, bijeli, fi 25 mm, 1:2	1-23-*	m	5
26	Termobužir, bijeli, fi 32 mm, 1:2	1-23-*	m	5
27	Termobužir, bijeli, fi 38 mm, 1:2	1-23-*	m	3
28	Termobužir, bijeli, fi 50 mm, 1:2	1-23-*	m.	3
29	PVC vezica 3,6 x250 mm	1-23-92	kom.	100
30	PVC vezica 5 x300 mm	1-23-*	kom.	100
31	PVC vezica 2,5 x100 mm	1-23-87	kom.	200
32	PVC vezica 2,5 x140 mm	1-23-*	kom.	200
33	PVC vezica 3,6 x150 mm	1-23-*	kom.	200
34	PVC vezica 2,5 x160 mm	1-23-*	kom	200
35	PVC vezica 2,5 x200 mm	1-23-89	kom	200
36	Metalno rebrasto crijevo fi 26 mm	1-23-126	m	50
37	Metalno rebrasto crijevo fi 51 mm	1-23-*	m	50
38	Izolir traka	1-23-18	kom	100
39	Brojevi za navlačenje-žuti, od 0 do 9, za 1, 5 mm ² , po 300 komada za svaki broj	1-25 -*	komplet	1
40	Brojevi za navlačenje-žuti, od 0 do 9, za 2, 5 mm ² , po 300 komada za svaki broj	1-25 -*	komplet	1
41	Brojevi za navlačenje-žuti, od 0 do 9, za 4 mm ² , po 200 komada za svaki broj	1-25 -*	komplet	1
42	Brojevi za navlačenje-žuti, od 0 do 9, za 6 mm ² , po 200 komada za svaki broj	1-25 -*	komplet	1
43	Izolovano cjevasto okasta stopica 2,5/5 mm ² -Cu	1-25 -*	kom	150
44	Izolovano cjevasto okasta stopica 2,5/6 mm ² -Cu	1-25 -*	kom.	50
45	Izolovano cjevasto okasta stopica 4/5 mm ² -Cu	1-25 -*	kom.	50
46	Izolovano cjevasto okasta stopica 4/6 mm ² -Cu	1-25 -*	kom.	100
47	Izolovano cjevasto okasta stopica 4/8 mm ² -Cu	1-25 -*	kom.	50
48	Izolovano cjevasto okasta stopica 6/6 mm ² -Cu	1-25 -*	kom.	50
49	Izolovano cjevasto okasta stopica 6/8 mm ² -Cu	1-25 -*	kom.	50
50	Neizolovano cjevasto okasta stopica 16/12 mm ² -Cu	1-25 -*	kom.	20
51	Neizolovano cjevasto okasta stopica 16/ 8 mm ² -Cu	1-25 -109	kom.	20
52	Neizolovano cjevasto okasta stopica 50/10 mm ² -Cu	1-25 -*	kom.	20
53	Neizolovano cjevasto okasta stopica 50/12 mm ² -Cu	1-25 -*	kom.	20
54	Neizolovano cjevasto okasta stopica 50/16 mm ² -Cu	1-25 -*	kom.	20
55	Neizolovano cjevasto okasta stopica 95/10 mm ² -Cu	1-25 -113	kom.	20
56	Neizolovano cjevasto okasta stopica 95/16 mm ² -Cu	1-25 -56	kom.	20

7. U postupku nabavke može da učestvuje samo ponuđač koji je registrovan za obavljanje djelatnosti koja je predmet nabavke, kao osnovne, odnosno pretežne djelatnosti, dokaz o ispunjavanju ovog uslova ne smije da bude stariji od šest mjeseci do dana javnog poziva.

8. Uslovi ponude:

- Garantni period;
- Rokovi i način plaćanja: min. 60 dana po ispostavljanju fakture

- Rok isporuke do 30 dana
- Isporuka: DAP Pljevlja
- Kazneni uslov : 0,5 % za svaki dan u kašnjenju isporuke, do maximuma 10% vrijednosti ugovora
- Dostaviti uz ponudu:
 - Dokaz da je ponuđač zvanični zastupnik proizvođača robe (orginal ili ovjerena kopija) ili
 - Potvrda o porijeklu robe izdata od proizvođača robe (orginal ili ovjerena kopija)
 Izabrani (najpovoljniji) ponuđač, prilikom isporuke robe, dužan je da dostavi sertifikat proizvođača o kvalitetu robe (orginal ili ovjerena kopija).

9. U ponudi naznačiti rok isporuke robe, usluge, odnosno izvođenja radova (dana).

10. Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude:

- Cijena bodova 75
- Kvalitet bodova 20
- Garantni period bodova 5

11. Jezik ponude: crnogorski

12. Rok i mjesto za dostavljanje ponuda:

Ponude se dostavljaju radnim danima od 08 do 16 sati, zaključno sa 01.07.2016. godine do 16 sati, neposrednom predajom na arhivi naručioca, adresa Velimira Jakića br.6 Pljevlja.

Blagovremena ponuda je ponuda koja je dostavljena u roku određenom u zahtjevu za dostavljanje ponuda

13. Rok za donošenje odluke o izboru najpovoljnije ponude, odnosno odluke o obustavljanju postupka nabavke: 2 (dva) dana od isteka roka za prijem ponuda.

14. Dodatne informacije: Ponude dostavljati u zatvorenoj koverti sa brojem i naznakom „Ne otvaraj“.

IZVRŠNI DIREKTOR
Slavoljub Popadić