

UGOVOR
ZA NABAVKU ČELIČNIH CIJEVI I ČELIČNIH FITINGA ZA ZAVARIVANJE
JNR 10-1/2019

Zaključen u Sarajevu dana 29.07.2019. godine između:

KJKP "Toplane-Sarajevo" d.o.o.

sa sjedištem u Sarajevu, ul. Semira Frašte br.22,

kojeg zastupa v.d. Direktor Enver Zornić

(u daljem tekstu: **Kupac**)

Transakcijski račun: 154-001-20003337-76 (Intesa Sanpaolo Banka d.d. Sarajevo),

PDV broj: 200353740001

i

"KRAMER & BEST " d.o.o.

sa sjedištem u Tuzli, ul. Gornji Čaklovići-tunel bb

kojeg zastupa Direktor Muhamed Mehanović

(u daljem tekstu: **Prodavac**)

Transakcijski račun: 161-025-00008500-58 (Raiffeisen Bank d.d. Sarajevo

PDV broj: 209382420005

PREDMET UGOVORA

Član 1.

Predmet Ugovora je nabavka čeličnih cijevi i čeličnih fittinga za zavarivanje prema Obrascu za cijenu ponude i tehničkim zahtjevima za potrebe Kupca, a zaključuje se nakon provedenog otvorenog postupka javne nabavke broj: JNR 10-1/2019, u skladu sa Odlukom o izboru najpovoljnijeg ponuđača broj: 03-03-01-841/19 od 08.07.2019. godine i ponudom broj: 2922/19 dana 27.06.2019. godine, koja odgovara uslovima iz tenderske dokumentacije.

CIJENA I NAČIN PLAĆANJA

Član 2.

Ukupna vrijednost ovog Ugovora iz Člana 1. bez uračunatog PDV-a iznosi.

135.500,00 KM

(slovima: stotintridesetpethiljadapetstotina i 00/100 KM)

Vrijednost ugovorene robe iz Obrasca za cijenu ponude, bez iznosa 5 %, bez uračunatog PDV-a iznosi:

129.047,62 KM

(slovima: stotinudvadesetdevethiljadačetrdesetsedam i 62/100 KM)

Iznos od 5% ukupne vrijednosti bez uračunatog PDV-a iz Obrasca za cijenu ponude u prilogu:

6.452,38 KM

(slovima: šesthiljadačetiristotinepedesetdvije i 38/100 KM)

predviđen je za eventualne naknade potrebe Kupca a biće realizovan samo u slučaju potrebe za dodatnim količinama opreme koji će biti realizovan prema naknadnoj dostavljenoj specifikaciji i važećim jediničnim cijenama.

Član 3.

Prodavac se obavezuje da za isporučenu robu ispostavi račun u skladu sa Zakonom o PDV-u.

Član 4.

Kupac se obavezuje da će izvršiti plaćanje u roku od 30 dana od dana ispostavljanja računa Prodavca.

USLOVI ISPORUKE

Član 5.

Rok isporuke robe: sukcesivno tokom ugovornog perioda, a max. 30 dana od datuma prijema pismenog zahtjeva Kupca.

Kvantitativni i kvalitativni prijem robe treba biti pismeno potvrđen od strane Kupca.

Mjesto isporuke: Skladište KJKP „Toplane – Sarajevo“ d.o.o. Sarajevo – Gradačačka br. 142.

Član 6.

Prodavac se obavezuje da Kupcu isporuči robu koja je predmet ovog Ugovora u urednom stanju i bez ikakvih nedostataka, te uz isporučenu robu preda urednu dokumentaciju: certifikate - ateste za sve pozicije kojim dokazuje da su pozicije u skladu sa tehničkim zahtjevima i specifikacijom materijala iz Obrasca za cijenu ponude. Certifikat treba, između ostalog, da sadrži sljedeće podatke: dimenzije, dokaz o kvalitetu materijala i usklađenost sa traženim standardima.

PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 7.

Ugovor se zaključuje na godinu dana uz mogućnost pismenog otkaza bilo koje ugovorne strane. Otkazni rok je 30 dana.

Član 8.

Ugovorne strane su saglasne da sve eventualne nesporazume po ovom ugovoru rješavaju prije svega sporazumno, u duhu dobrih poslovnih običaja, a u suprotnom nadležan je sud u Sarajevu.

Član 9.

Ugovor stupa na snagu danom potpisivanja.

Član 10.

Ugovor je sačinjen u 2 (dva) istovjetna primjerka od kojih svaka od ugovornih strana zadržava po 1 (jedan) primjerak.

Za Prodavca

“KRAMER & BEST“ d.o.o.

Muhamed Mehanović



Za Kupca

KJKP "Toplane-Sarajevo" d.o.o.

Enver Zornić



Broj: 03-08-04-3416-502-01

v.d. Izvršni direktor za
tehničke poslove i marketing

v.d. Mirza Musić

Fg



PREGLED CIJENA PRIHVATLJIVIH PONUDA ZA NABAVKU ČELIČNIH CIJEVI I ČELIČNIH FITINGA ZA ZAVARIVANJE PRIJE E - AUKCIJE
JNR 10-1/2019

KRAMER & BEST d.o.o. Tuzla							
1 Cijev čelična							
1.1. Cijev čelična za navoj, srednje teška, DIN 2440							
R. br	Pozicija	Ø nazivni [mm]	Ø vanjski [mm]	stjenka [mm]	Količina [m]	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a [KM/m]	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a [KM]
1.	1.1.1	15	21,3	2,65	185,60	3,26	605,06
2.	1.1.2	20	26,9	2,65	34,80	4,16	144,77
3.	1.1.3	25	33,7	3,25	58	6,01	348,58
4.	1.1.4	32	42,4	3,25	58	7,42	430,36
5.	1.1.5	40	48,3	3,25	116	8,44	979,04
6.	1.1.6	50	60,3	3,65	124	11,62	1.440,88
7.	1.1.7	65	76,1	3,65	58	14,68	851,44
8.	1.1.8	80	88,9	4,05	58	19,07	1.106,06
Ukupno 1.1:							5.906,18
1.2. Cijev čelična bešavna, DIN 2448							
1.	1.2.1	65	76,1	2,9	52	11,79	613,08
2.	1.2.2	80	88,9	3,2	174	15,21	2.646,54
3.	1.2.3	100	114,3	3,6	545,80	20,71	11.303,52
4.	1.2.4	125	139,7	4	1.026,60	28,59	29.350,49
5.	1.2.5	150	168,3	4,5	550,40	38,82	21.366,53
6.	1.2.6	175	193,7	5,6	127	56,21	7.138,67
7.	1.2.7	200	219,1	6,3	324,80	70,61	22.934,13
8.	1.2.8	250	273	6,3	174	88,51	15.400,74
9.	1.2.9	300	323,9	7,1	150	118,46	17.769,00
Ukupno 1.2:							128.522,70
Ukupno 1.:							134.428,88
2 Luk čelični cijevni za zavarivanje, DIN 2605-1							
2.1. Izvedba R≈1.5xDv - 90°							
R. br	Pozicija	Ø nazivni [mm]	Ø vanjski [mm]	stjenka [mm]	Količina [kom]	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a [KM/m]	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a [KM]
1.	2.1.1	20	26,9	2,3	28	0,43	12,04
2.	2.1.2	25	33,7	2,6	93	0,54	50,22
3.	2.1.3	32	42,4	2,6	45	0,80	36,00
4.	2.1.4	40	48,3	2,6	72	1,03	74,16
5.	2.1.5	50	60,3	2,9	65	1,63	105,95
6.	2.1.6	65	76,1	2,9	51	2,81	143,31
7.	2.1.7	80	88,9	3,2	20	4,62	92,40
8.	2.1.8	100	114,3	3,6	45	8,69	391,05
9.	2.1.9	125	139,7	4	30	14,66	439,80
10.	2.1.10	150	168,3	4,5	20	20,65	413,00
11.	2.1.11	175	193,7	5,6	10	39,12	391,20
12.	2.1.12	200	219,1	6,3	20	40,73	814,60
13.	2.1.13	250	273	6,3	15	73,34	1.100,10
14.	2.1.14	300	323,9	7,1	10	116,80	1.168,00
Ukupno 2.1:							5.231,83



**PREGLED CIJENA PRIHVATLJIVIH PONUDA ZA NABAVKU ČELIČNIH CIJEVI I ČELIČNIH
FITINGA ZA ZAVARIVANJE PRIJE E - AUKCIJE
JNR 10-1/2019**

**KRAMER & BEST
d.o.o. Tuzla**

2.2. Izvedba R=3xDv - 90°							
R. br	Pozicija	Ø nazivni [mm]	Ø vanjski [mm]	stjenka [mm]	Količina [kom]	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a [KM/m]	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a [KM]
1.	2.2.1	20	26,9	2,3	20	1,63	32,60
2.	2.2.2	80	88,9	3,2	10	11,42	114,20
3.	2.2.3	100	114,3	3,6	10	23,35	233,50
4.	2.2.4	125	139,7	4	10	35,31	353,10
5.	2.2.5	150	168,3	4,5	10	49,96	499,60
6.	2.2.6	175	193,7	5,6	4	108,65	434,60
7.	2.2.7	200	219,1	6,3	15	97,78	1.466,70
8.	2.2.8	250	273	6,3	15	162,97	2.444,55
Ukupno 2.2:							5.578,85
2.3. Izvedba R=4xDv - 90°							
R. br	Pozicija	Ø nazivni [mm]	Ø vanjski [mm]	stjenka [mm]	Količina [kom]	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a [KM/m]	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a [KM]
1.	2.3.1	60	76,1	2,9	10	10,87	108,70
2.	2.3.2	80	88,9	3,2	10	14,66	146,60
3.	2.3.3	100	114,3	3,6	10	38,03	380,30
4.	2.3.4	125	139,7	4	30	44,54	1.336,20
5.	2.3.5	150	168,3	4,5	10	67,89	678,90
6.	2.3.6	200	219,1	6,3	10	133,09	1.330,90
Ukupno 2.3:							3.981,60
Ukupno 2:							14.792,28
3. T- komad čelični cijevni za zavarivanje, DIN 2615-1							
R. br	Pozicija	Ø nazivni d1/d2 [mm]	Ø vanjski [mm]	stjenka [mm]	Količina [kom.]	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a [KM/kom.]	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a [KM]
1.	3.1	15/15	21,3	2	16	1,20	19,20
2.	3.2	25/25	33,7	2,6	18	2,07	37,26
3.	3.3	32/32	42,4	2,6	10	2,61	26,10
4.	3.4	40/40	48,3	2,6	14	3,27	45,78
5.	3.5	50/50	60,3	2,9	12	3,81	45,72
6.	3.6	65/65	76,1	2,9	21	8,15	171,15
7.	3.7	100/100	114,3	3,6	17	14,66	249,22
8.	3.8	125/125	139,7	4	4	25,53	102,12
9.	3.9	150/150	168,3	4,5	2	32,58	65,16
10.	3.10	175/175	193,7	5,6	4	162,97	651,88
11.	3.11	300/300	323,9	7,1	3	184,69	554,07
Ukupno 3:							1.967,66

PREGLED CIJENA PRIHVATLJIVIH PONUDA ZA NABAVKU ČELIČNIH CIJEVI I ČELIČNIH FITINGA ZA ZAVARIVANJE PRIJE E - AUKCIJE
JNR 10-1/2019

							KRAMER & BEST d.o.o. Tuzla	
4. Redukcija čelična cijevna za zavarivanje, koncentrična, DIN 2616-2								
R. br	Pozicija	Ø nazivni [mm]	Ø vanjski x stjenka [mm]	Ø vanjski x stjenka [mm]	Količina [kom.]	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a [KM/kom.]	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a [KM]	
1.	4.1	DN20/DN15	26,9x2,3	21,3x2	19	0,60	11,40	
2.	4.2	DN40/DN25	48,3x2,6	33,7x2,6	10	1,15	11,50	
3.	4.3	DN80/DN65	88,9x3,2	76,1x2,9	14	2,81	39,34	
4.	4.4	DN100/DN80	114,3x3,6	88,9x3,2	17	4,07	69,19	
5.	4.5	DN100/DN65	114,3x3,6	76,1x2,9	20	4,62	92,40	
6.	4.6	DN125/DN100	139,7x4	114,3x3,6	10	7,34	73,40	
7.	4.7	DN125/DN80	139,4x4	88,9x3,2	10	7,89	78,90	
8.	4.8	DN150/DN125	168,3x4,5	139,7x4	12	9,49	113,88	
9.	4.9	DN150/DN100	168,3x4,5	114,3x3,6	12	10,33	123,96	
10.	4.10	DN200/DN150	219,1x6,3	168,3x4,5	2	15,20	30,40	
11.	4.11	DN250/DN150	273x6,3	168,3x4,5	8	29,89	239,12	
Ukupno 4:							883,49	
Ukupno 1:	Cijev čelična						134.428,88	
Ukupno 2:	Luk čelični cijevni za zavarivanje, DIN 2605-1						14.792,28	
Ukupno 3:	T- komad čelični cijevni za zavarivanje, DIN 2615-1						1.967,66	
Ukupno 4:	Redukcija čelična cijevna za zavarivanje, koncentrična, DIN 2616-2						883,49	
UKUPNA CIJENA BEZ URAČUNATOG PDV-a (za stavke od 1 do 4)							152.072,31	
5 % ukupne vrijednosti bez uračunatog PDV-a (za eventualne i naknadne potrebe)							7.603,62	
UKUPNA CIJENA BEZ URAČUNATOG PDV-a							159.675,93	
POPUST: _____ %							/	
UKUPNA CIJENA SA POPUSTOM BEZ URAČUNATOG PDV-a							159.675,93	
NOVA UKUPNA CIJENA SA POPUSTOM BEZ URAČUNATOG PDV-a							135.500,00	
PROCENAT UMANJENJA PONUDE							0,15140621	

NAKON E-AUKCIJE

1 Cijev čelična							
1.1. Cijev čelična za navoj, srednje teška, DIN 2440							
R. br	Pozicija	Ø nazivni [mm]	Ø vanjski [mm]	stjenka [mm]	Količina [m]	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a [KM/m]	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a [KM]
1.	1.1.1	15	21,3	2,65	185,60	2,77	513,45
2.	1.1.2	20	26,9	2,65	34,80	3,53	122,85
3.	1.1.3	25	33,7	3,25	58	5,10	295,80
4.	1.1.4	32	42,4	3,25	58	6,30	365,20
5.	1.1.5	40	48,3	3,25	116	7,16	830,81
6.	1.1.6	50	60,3	3,65	124	9,86	1.222,72
7.	1.1.7	65	76,1	3,65	58	12,46	722,53
8.	1.1.8	80	88,9	4,05	58	16,18	938,60
Ukupno 1.1:							5.011,95



PREGLED CIJENA PRIHVATLJIVIH PONUDA ZA NABAVKU ČELIČNIH CIJEVI I ČELIČNIH
FITINGA ZA ZAVARIVANJE PRIJE E - AUKCIJE
JNR 10-1/2019

KRAMER & BEST
d.o.o. Tuzla

1.2. Cijev čelična bešavna, DIN 2448							
1.	1.2.1	65	76,1	2,9	52	10,00	520,26
2.	1.2.2	80	88,9	3,2	174	12,91	2.245,84
3.	1.2.3	100	114,3	3,6	545,80	17,57	9.592,10
4.	1.2.4	125	139,7	4	1.026,60	24,26	24.906,65
5.	1.2.5	150	168,3	4,5	550,40	32,94	18.131,50
6.	1.2.6	175	193,7	5,6	127	47,70	6.057,83
7.	1.2.7	200	219,1	6,3	324,80	59,92	19.461,76
8.	1.2.8	250	273	6,3	174	75,11	13.068,97
9.	1.2.9	300	323,9	7,1	150	100,52	15.078,66
Ukupno 1.2:							109.063,66
Ukupno 1.:							114.075,51
2 Luk čelični cijevni za zavarivanje, DIN 2605-1							
2.1. Izvedba R=1.5xDv - 90°							
R. br	Pozicija	Ø nazivni [mm]	Ø vanjski [mm]	stjenka [mm]	Količina [kom]	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a [KM/m]	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a [KM]
1.	2.1.1	20	26,9	2,3	28	0,36	10,22
2.	2.1.2	25	33,7	2,6	93	0,46	42,62
3.	2.1.3	32	42,4	2,6	45	0,68	30,55
4.	2.1.4	40	48,3	2,6	72	0,87	62,93
5.	2.1.5	50	60,3	2,9	65	1,38	89,91
6.	2.1.6	65	76,1	2,9	51	2,38	121,61
7.	2.1.7	80	88,9	3,2	20	3,92	78,41
8.	2.1.8	100	114,3	3,6	45	7,37	331,84
9.	2.1.9	125	139,7	4	30	12,44	373,21
10.	2.1.10	150	168,3	4,5	20	17,52	350,47
11.	2.1.11	175	193,7	5,6	10	33,20	331,97
12.	2.1.12	200	219,1	6,3	20	34,56	691,26
13.	2.1.13	250	273	6,3	15	62,24	933,54
14.	2.1.14	300	323,9	7,1	10	99,12	991,16
Ukupno 2.1:							4.439,70
2.2. Izvedba R=3xDv - 90°							
R. br	Pozicija	Ø nazivni [mm]	Ø vanjski [mm]	stjenka [mm]	Količina [kom]	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a [KM/m]	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a [KM]
1.	2.2.1	20	26,9	2,3	20	1,38	27,66
2.	2.2.2	80	88,9	3,2	10	9,69	96,91
3.	2.2.3	100	114,3	3,6	10	19,81	198,15
4.	2.2.4	125	139,7	4	10	29,96	299,64
5.	2.2.5	150	168,3	4,5	10	42,40	423,96
6.	2.2.6	175	193,7	5,6	4	92,20	368,80
7.	2.2.7	200	219,1	6,3	15	82,98	1.244,63
8.	2.2.8	250	273	6,3	15	138,30	2.074,43
Ukupno 2.2:							4.734,18



**PREGLED CIJENA PRIHVATLJIVIH PONUDA ZA NABAVKU ČELIČNIH CIJEVI I ČELIČNIH
FITINGA ZA ZAVARIVANJE PRIJE E - AUKCIJE
JNR 10-1/2019**

KRAMER & BEST
d.o.o. Tuzla

2.3. Izvedba R=4xDv - 90°							
R. br	Pozicija	Ø nazivni [mm]	Ø vanjski [mm]	stjenka [mm]	Količina [kom]	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a [KM/m]	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a [KM]
1.	2.3.1	60	76,1	2,9	10	9,22	92,24
2.	2.3.2	80	88,9	3,2	10	12,44	124,40
3.	2.3.3	100	114,3	3,6	10	32,27	322,72
4.	2.3.4	125	139,7	4	30	37,80	1.133,89
5.	2.3.5	150	168,3	4,5	10	57,61	576,11
6.	2.3.6	200	219,1	6,3	10	112,94	1.129,39
Ukupno 2.3:							3.378,76
Ukupno 2:							12.552,64
3. T- komad čelični cijevni za zavarivanje, DIN 2615-1							
R. br	Pozicija	Ø nazivni d1/d2 [mm]	Ø vanjski [mm]	stjenka [mm]	Količina [kom.]	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a [KM/kom.]	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a [KM]
1.	3.1	15/15	21,3	2	16	1,02	16,29
2.	3.2	25/25	33,7	2,6	18	1,76	31,62
3.	3.3	32/32	42,4	2,6	10	2,21	22,15
4.	3.4	40/40	48,3	2,6	14	2,77	38,85
5.	3.5	50/50	60,3	2,9	12	3,23	38,80
6.	3.6	65/65	76,1	2,9	21	6,92	145,24
7.	3.7	100/100	114,3	3,6	17	12,44	211,49
8.	3.8	125/125	139,7	4	4	21,66	86,66
9.	3.9	150/150	168,3	4,5	2	27,65	55,29
10.	3.10	175/175	193,7	5,6	4	138,30	553,18
11.	3.11	300/300	323,9	7,1	3	156,73	470,18
Ukupno 3:							1.669,74
4. Redukcija čelična cijevna za zavarivanje, koncentrična, DIN 2616-2							
R. br	Pozicija	Ø nazivni [mm]	Ø vanjski x stjenka [mm]	Ø vanjski x stjenka [mm]	Količina [kom.]	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a [KM/kom.]	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a [KM]
1.	4.1	DN20/DN15	26,9x2,3	21,3x2	19	0,51	9,67
2.	4.2	DN40/DN25	48,3x2,6	33,7x2,6	10	0,98	9,76
3.	4.3	DN80/DN65	88,9x3,2	76,1x2,9	14	2,38	33,38
4.	4.4	DN100/DN80	114,3x3,6	88,9x3,2	17	3,45	58,71
5.	4.5	DN100/DN65	114,3x3,6	76,1x2,9	20	3,92	78,41
6.	4.6	DN125/DN100	139,7x4	114,3x3,6	10	6,23	62,29
7.	4.7	DN125/DN80	139,4x4	88,9x3,2	10	6,70	66,95
8.	4.8	DN150/DN125	168,3x4,5	139,7x4	12	8,05	96,64
9.	4.9	DN150/DN100	168,3x4,5	114,3x3,6	12	8,77	105,19
10.	4.10	DN200/DN150	219,1x6,3	168,3x4,5	2	12,90	25,80
11.	4.11	DN250/DN150	273x6,3	168,3x4,5	8	25,36	202,92
Ukupno 4:							749,72



PREGLED CIJENA PRIHVATLJIVIH PONUDA ZA NABAVKU ČELIČNIH CIJEVI I ČELIČNIH
FITINGA ZA ZAVARIVANJE PRIJE E - AUKCIJE
JNR 10-1/2019

		KRAMER & BEST d.o.o. Tuzla
Ukupno 1:	Cijev čelična	114.075,51
Ukupno 2:	Luk čelični cijevni za zavarivanje, DIN 2605-1	12.552,64
Ukupno 3:	T- komad čelični cijevni za zavarivanje, DIN 2615-1	1.669,74
Ukupno 4:	Redukcija čelična cijevna za zavarivanje, koncentrična, DIN 2616-2	749,72
UKUPNA CIJENA BEZ URAČUNATOG PDV-a (za stavke od 1 do 4)		129.047,62
5 % ukupne vrijednosti bez uračunatog PDV-a (za eventualne i naknadne potrebe)		6.452,38
SVEUKUPNA CIJENA BEZ URAČUNATOG PDV-a		135.500,00
POPUST: _____ %		/
SVEUKUPNA CIJENA BEZ URAČUNATOG PDV-a		135.500,00

Mjesto i datum: Sarajevo, 29.07.19

KRAMER & BEST d.o.o. Tuzla





UPRAVA

Broj: 03-03-01- 841 /19

Sarajevo, 08.07.2019. godine

Na osnovu člana 64. stav 1, tačka b, člana 25 i člana 70. stav 1,3 i 6. Zakona o javnim nabavkama („Službeni glasnik BiH“, broj 39/14), člana 8. Pravilnika o uspostavljanju i radu komisije za nabavke („Službeni glasnik BiH“, broj 103/14), Pravilnika o postupku nabavke broj PR/SN/01 od 24.02.2015. godine, na Preporuku Komisije za javnu nabavku broj: 10-1/2019/5 od 05.07.2019. godine, direktor donosi:

ODLUKU

- o izboru najpovoljnijeg ponuđača za nabavku -

JNR 10-1/2019 – NABAVKA ČELIČNIH CIJEVI I ČELIČNIH FITINGA ZA ZAVARIVANJE

Član 1.

Prihvata se Preporuka o izboru najpovoljnijeg ponuđača Komisije za javne nabavke broj: 10-1/2019/5 od 05.07.2019. godine i ugovor za javnu nabavku nabavka čeličnih cijevi i čeličnih fittinga za zavarivanje – JNR 10-1/2019, dodjeljuje ponuđaču:

„KRAMER & BEST“ d.o.o. Tuzla

prema ponudi broj: 2922/19 od 27.06.2019. godine, za ponuđenu cijenu bez uračunatog PDV-a u iznosu od:

135.500,00 KM

kao najpovoljnijem ponuđaču.

Član 2.

Izabrani ponuđač je dužan da, u roku od 5 dana od dana prijema ove Odluke, dostavi originale ili ovjerene kopije dokumentacije iz člana 45. Zakona o javnim nabavkama (ukoliko ponuđač iste nije dostavio u svojoj ponudi).

Ukoliko izabrani ponuđač ne dostavi traženu dokumentaciju u određenom roku ili je dostavi na nepropisan i nepotpun način, ugovor za javnu nabavku će se dodijeliti drugorangiranom ponuđaču, u skladu sa članom 72. stav 3. Zakona o javnim nabavkama.

Član 3.

Prijedlog ugovora dostavit će se na potpis izabranom ponuđaču, nakon isteka roka od 15 dana, računajući od dana kada su svi ponuđači obaviješteni o izboru najpovoljnije ponude, zajedno sa prvim pojedinačnim ugovorom.

Član 4.

Ova odluka će biti objavljena na web-stranici www.toplanesarajevo.ba, istovremeno s upućivanjem ponuđačima koji su učestvovali u postupku javne nabavke, shodno članu 70. stav 6. Zakona o javnim nabavkama.



Član 6.

Ova odluka stupa na snagu danom donošenja i dostavlja se svim ponuđačima koji su učestvovali u postupku javne nabavke, shodno članu 71. stav 2. Zakona o javnim nabavkama.

Obrazloženje

Postupak javne nabavke pokrenut je Odlukom o pokretanju postupka javne nabavke broj: 03-03-01-696/19 od 31.05.2019. godine.

Javna nabavka je provedena putem **otvorenog postupka**.

Obavještenje o nabavci broj: 160-1-1-168-3-125/19 poslato je na objavu dana 03.06.2019. godine, a objavljeno je na Portalu javnih nabavki BiH dana 03.06.2019. godine u 10:30 sati.

Komisija za javnu nabavku imenovana je Odlukom broj: 03-03-01-697/19 od 31.05.2019. godine.

Nakon isteka roka za preuzimanje, tendersku dokumentaciju je preuzelo 13 (trinaest) ponuđača (u prilogu Izvještaj o preuzimanju tenderske dokumentacije od strane ponuđača sa Portala javnih nabavki BiH www.ejn.gov.ba).

Nakon isteka roka za podnošenje ponuda evidentirano je da su putem protokola u zatvorenim kovertama pristigle sljedeće ponude:

1. „FERHEM“ d.o.o. Lukavac, broj protokola 2921/19, datum 27.06.2019. godine u 09:12 sati.
2. „KRAMER & BEST“ d.o.o. Tuzla, broj protokola 2922/19, datum 27.06.2019. godine u 10:00 sati.
3. „PROMAT“ d.o.o. Čitluk, broj protokola 2935/19, datum 27.06.2019. godine u 12:00 sati.
4. „TREASURE“ d.o.o. Zenica, broj protokola 2936/19, datum 27.06.2019. godine u 12:10 sati.

Dana 27.06.2019. godine u 14:00 sati, Komisija za javnu nabavku je izvršila javno otvaranje pristiglih ponuda sačinivši o tome Zapisnik sa otvaranja ponuda, te shodno članu 65. Zakona o javnim nabavkama, izvršila pregled i ocjenu pristiglih ponuda.

Tenderskom dokumentacijom predviđeno je zakazivanje e-aukcije. Prije zakazivanja e – aukcije, Komisija je pristupila vrednovanju prihvatljivih ponuda prema utvrđenom kriteriju „**najniža cijena**“, te utvrdila rang listu prihvatljivih ponuda / ponuđača, kako slijedi:

1. „**TREASURE**“ d.o.o. Zenica,
sa ukupnom cijenom ponude u iznosu od **157.253,92 KM** bez uračunatog PDV-a,
2. „**KRAMER & BEST**“ d.o.o. Tuzla,
sa ukupnom cijenom ponude u iznosu od **159.675,93 KM** bez uračunatog PDV-a
3. „**FERHEM**“ d.o.o. Lukavac,
sa ukupnom cijenom ponude u iznosu od **160.860,23 KM** bez uračunatog PDV-a

E – aukcija je zakazana 05.07.2019. godine u 09:30 sati a završena u 11:00 sati, nakon čega je rang lista prihvatljivih ponuda / ponuđača sljedeća:

1. „**KRAMER & BEST**“ d.o.o. Tuzla,
sa ukupnom cijenom ponude u iznosu od **135.500,00 KM** bez uračunatog PDV-a,
2. „**TREASURE**“ d.o.o. Zenica,
sa ukupnom cijenom ponude u iznosu od **135.842,00 KM** bez uračunatog PDV-a,

3. „ FERHEM “ d.o.o. Lukavac,

sa ukupnom cijenom ponude u iznosu od **145.242,00 KM** bez uračunatog PDV-a,

Komisija za javnu nabavku je dostavila, dana 05.07.2019. godine, preporuku o izboru najpovoljnijeg ponuđača broj: 10-1/2019/5 od 05.07.2019. godine zajedno sa izvještajem o radu broj: 10-1/2019/4 od 05.07.2019. godine, Zapisniku o pregledu i ocjeni ponuda prije e-aukcije broj: 10-1/2019/3-1 od 03.07.2019. godine, i Zapisniku o pregledu i ocjeni ponuda nakon e- aukcije broj: 10-1/2019/3-2 od 05.07.2019. godine, u postupku javne nabavke nabavka čeličnih cijevi i čeličnih fittinga za zavarivanje predizoliranih cijevi - JNR 10-1/2019.

U postupku, prema izvještaju o radu, utvrđeno je da je Komisija za javnu nabavku blagovremeno i pravilno izvršila otvaranje, pregled i ocjenu prispjelih ponuda, o čemu je sačinila odgovarajuće zapisnike, u kojima je utvrđeno sljedeće:

- da je ukupan broj pristiglih ponuda 4 (četiri).
- da su blagovremeno zaprimljene 4 (četiri) ponude.
- da nema neblagovremeno zaprimljenih ponuda.
- da su ponude ponuđača „ KRAMER & BEST “ d.o.o. Tuzla, „ FERHEM “ d.o.o. Lukavac i „ TREASURE “ d.o.o. Zenica prihvatljive.
- ponuda koja nije prihvatljiva za ugovorni organ sa aspekta ispunjenja uslova i zahtjeva definisanih u tenderskoj dokumentaciji je ponuda ponuđača:

„ PROMAT “ d.o.o. Čitluk iz sljedećih razloga:

- ponuđač u svojoj ponudi, u Aneksu 3a (strana 13 i 14 ponude) i Aneksu 6 (strana 22 ponude) nije izvršio ispravku u skladu sa tačkom 8, podtačka 8.1.4. tenderske dokumentacije i članom 18. tačka 1. podtačka m) podzakonskog akta Uputstva za pripremu modela tenderske dokumentacije i ponuda.
- ponuđač u dostavljenoj ponudi, nije uvezo ateste za T komade niti je iste naveo u sadržaju ponude, što nije u skladu tačkom 8, podtačkom 8.1.4. tenderske dokumentacije i članom 8. tačkama 2,3,5 i 6. podzakonskog akta Uputstva za pripremu modela tenderske dokumentacije i ponude.

U postupku donošenja ove odluke, posebno su cijenjene činjenice da je Komisija, pravilno i potpuno, izvršila ocjenu kvalificiranosti ponuđača te ocjenu prispjelih ponuda, shodno kriteriju iz tenderske dokumentacije.

U postupku ocjene provedenog postupka, Uprava nije našla razloge, nepravilnosti niti propuste u radu, koji bi eventualno bili osnov za neprihvatanje preporuke Komisije za javnu nabavku.

Naime, u postupku je ocijenjeno da je Komisija u svemu pravilno postupila te da je izbor najpovoljnijeg ponuđača izvršen u skladu sa Zakonom o javnim nabavkama, podzakonskim aktima, internim aktima i tenderskom dokumentacijom.

Uvidom u priloženu dokumentaciju, nesporno je da je izabrani ponuđač najbolje ocijenjen, primjenjujući kriterij „najniža cijena“, te da je rang listu prihvatljivih ponuda / ponuđača sljedeća:

1. „ KRAMER & BEST “ d.o.o. Tuzla,

sa ukupnom cijenom ponude u iznosu od **135.500,00 KM** bez uračunatog PDV-a,

2. „ TREASURE “ d.o.o. Zenica,

sa ukupnom cijenom ponude u iznosu od **135.842,00 KM** bez uračunatog PDV-a,

3. „ FERHEM “ d.o.o. Lukavac,

sa ukupnom cijenom ponude u iznosu od **145.242,00 KM** bez uračunatog PDV-a,

Cijeneći navedenu rang listu i kriterij za vrednovanje, ugovor za nabavku čelični cijevi i čeličnih fittinga za zavarivanje se dodjeljuje ponuđaču:

„ KRAMER & BEST “ d.o.o. Tuzla

sa ukupnom cijenom ponude u iznosu od **135.500,00 KM** bez uračunatog PDV-a,

kao prvoplasiranom na rang listi jer sadrži najnižu cijenu.

Iz navedenih razloga, primjenom člana 64. stav 1. tačka b, člana 25 i člana 70. Zakona o javnim nabavkama te Pravilnika o postupku nabavke broj PR/SN/01 od 24.02.2015. godine, odlučeno je kao u dispozitivu.

POUKA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ove odluke može se izjaviti žalba, najkasnije u roku od 10 (deset) dana od dana prijema ove odluke. Žalba se izjavljuje Uredu za razmatranje žalbi BiH u pisanoj formi, putem ugovornog organa, u najmanje 3 (tri) primjerka.

v.d. Direktor


Enver Zornić

Dostaviti:

1. Ponuđaču: „ KRAMER & BEST “ d.o.o. Tuzla
2. Ponuđaču: „ TREASURE “ d.o.o. Zenica
3. Ponuđaču: „ FERHEM “ d.o.o. Lukavac
4. Ponuđaču: „ PROMAT “ d.o.o. Čitluk

OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE




NAZIV PONUDAČA: KRAMER & BEST d.o.o. TUZLABroj ponude: 2706/19Datum: 27.06.2019Strana 1 do 1

R. br.	Opis robe	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a (KM)
1.	Cijev čelična, u skladu sa Aneksom 3a i Tehničkim zahtjevima	Ukupno 1. 134.428,88
2.	Luk čelični cijevni za zavarivanje, DIN 2605-1, u skladu sa Aneksom 3a i Tehničkim zahtjevima	Ukupno 2. 14.792,28
3.	T- komad čelični cijevni za zavarivanje, DIN 2615-1, u skladu sa Aneksom 3a i Tehničkim zahtjevima	Ukupno 3. 1.967,66
4.	Redukcija čelična cijevna za zavarivanje, koncentrična, DIN 2616-2, u skladu sa Aneksom 3a i Tehničkim zahtjevima	Ukupno 4. 883,49
UKUPNA CIJENA BEZ URAČUNATOG PDV-a		152.072,31
5% ukupne vrijednosti bez uračunatog PDV-a (za eventualne naknadne potrebe)		7.603,62
SVEUKUPNA CIJENA BEZ URAČUNATOG PDV-a		159.675,93
POPUST: <u>0,00</u> %		0,00
SVEUKUPNA CIJENA SA POPUSTOM BEZ URAČUNATOG PDV-a		159.675,93

Mjesto i datum:

Tuzla, 27.06.2019

Potpis i pečat ovlaštenog lica:

OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

OSTALI USLOVI:

- ✓ Plaćanje: u roku 30 dana od dana prijema računa.
- ✓ Rok isporuke: sukcesivno tokom ugovornog perioda, a max. 30 dana od datuma prijema pismenog zahtjeva.
- ✓ Mjesto isporuke: Skladište KJKP „Toplane – Sarajevo“ d.o.o. Sarajevo.
- ✓ * Iznos od 5 % ukupne vrijednosti predviđen za eventualne naknadne potrebe ugovornog organa za dodatnim količinama robe koji će biti realizovan prema naknadno dostavljenoj specifikaciji i važećim jediničnim cijenama.

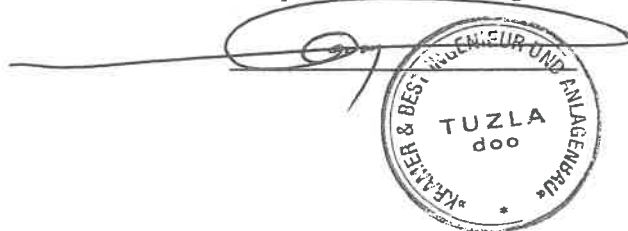
Napomena:

1. Cijene moraju biti izražene u KM. Za svaku stavku u ponudi mora se navesti cijena.
2. Cijena ponude se iskazuje bez PDV-a i sadrži sve naknade koje ugovorni organ treba platiti dobavljaču. Ugovorni organ ne smije imati nikakve dodatne troškove osim onih koji su navedeni u ovom obrascu.
3. U slučaju razlike između jediničnih cijena i ukupnog iznosa, ispravka će se izvršiti u skladu sa jediničnim cijenama.
4. Jedinična cijena stavke se ne smatra računskom greškom, odnosno ne može se ispravljati.

Mjesto i datum:

Tuzla, 27.06.2019

Potpis i pečat ovlaštenog lica:



OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

1. Cijev čelična							
1.1 Cijev čelična za navoj, srednje teška, DIN 2440							
R. br.	Pozicija	Ø nazivni [mm]	Ø vanjski [mm]	stjenka [mm]	Količina [m]	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a [KM/m]	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a [KM]
1.	1.1.1	15	21,3	2,65	185,60	3,26	605,06
2.	1.1.2	20	26,9	2,65	34,80	4,16	144,77
3.	1.1.3	25	33,7	3,25	58	6,01	348,58
4.	1.1.4	32	42,4	3,25	58	7,42	430,36
5.	1.1.5	40	48,3	3,25	116	8,44	979,04
6.	1.1.6	50	60,3	3,65	124	11,62	1440,88
7.	1.1.7	65	76,1	3,65	58	14,68	851,54
8.	1.1.8	80	88,9	4,05	58	19,07	1106,06
Ukupno 1.1:							5.906,18
1.2 Cijev čelična bešavna, DIN 2448							
1.	1.2.1	65	76,1	2,9	52	11,79	613,08
2.	1.2.2	80	88,9	3,2	174	15,21	2656,54
3.	1.2.3	100	114,3	3,6	545,8	20,71	11303,52
4.	1.2.4	125	139,7	4	1.026,6	28,59	29350,49
5.	1.2.5	150	168,3	4,5	550,4	38,82	21366,53
6.	1.2.6	175	193,7	5,6	127	56,21	7138,67
7.	1.2.7	200	219,1	6,3	324,8	70,61	22934,13
8.	1.2.8	250	273	6,3	174	88,51	15400,74
9.	1.2.9	300	323,9	7,1	150	118,46	17769,00
Ukupno 1.2:							128522,70
UKUPNO 1:							134428,88

Mjesto i datum:

Tuzla, 27.06.2019

Potpis i pečat ovlaštenog lica

TUZLA

 d.o.o.

 INŽENJER UNIVERZITETA SARAJEVO

 BR 10.1/2019

 Strana 2/739

OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

2. Luk čelični cijevni za zavarivanje, DIN 2605-1							
2.1 Izvedba $R \approx 1.5xDv - 90^\circ$							
R. br.	Pozicija	Ø nazivni [mm]	Ø vanjski [mm]	stjenka [mm]	Količina [kom.]	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a [KM/m]	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a [KM]
1.	2.1.1	20	26,9	2,3	28	0,43	12,04
2.	2.1.2	25	33,7	2,6	93	0,54	50,22
3.	2.1.3	32	42,4	2,6	45	0,80	36,00
4.	2.1.4	40	48,3	2,6	72	1,03	74,16
5.	2.1.5	50	60,3	2,9	65	1,63	105,95
6.	2.1.6	65	76,1	2,9	51	2,81	143,31
7.	2.1.7	80	88,9	3,2	20	4,62	92,40
8.	2.1.8	100	114,3	3,6	45	8,69	391,05
9.	2.1.9	125	139,7	4	30	14,66	539,80
10.	2.1.10	150	168,3	4,5	20	20,65	413,00
11.	2.1.11	175	193,7	5,6	10	39,12	391,20
12.	2.1.12	200	219,1	6,3	20	50,73	814,60
13.	2.1.13	250	273	6,3	15	73,34	1100,10
14.	2.1.14	300	323,9	7,1	10	116,80	1168,00
Ukupno 2.1:							5231,83
2.2 Izvedba $R \approx 3xDv - 90^\circ$							
R. br.	Pozicija	Ø nazivni [mm]	Ø vanjski [mm]	stjenka [mm]	Količina [kom.]	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a [KM/m]	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a [KM]
1.	2.2.1	20	26,9	2,3	20	1,63	32,60
2.	2.2.2	80	88,9	3,2	10	11,52	114,20
3.	2.2.3	100	114,3	3,6	10	23,35	233,50
4.	2.2.4	125	139,7	4	10	35,31	353,10
5.	2.2.5	150	168,3	4,5	10	49,96	499,60
6.	2.2.6	175	193,7	5,6	4	108,65	534,60
7.	2.2.7	200	219,1	6,3	15	97,78	1466,70
8.	2.2.8	250	273	6,3	15	162,97	2444,55
Ukupno 2.2:							5578,85

Mjesto i datum: Tuzla, 27.06.2019

Potpis i pečat ovlaštenog lica

Juni, 2019. godine

KJKP "Toplane-Sarajevo" d.o.o. Sarajevo
Tender za nabavku čeličnih cijevi i čeličnih fittinga za zavarivanje

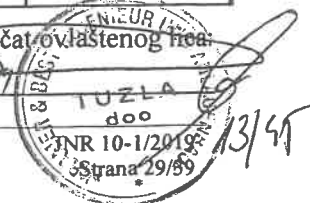
OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

2.3 Izvedba R \approx 4xDv - 90°							
R. br.	Pozicija	Ø nazivni [mm]	Ø vanjski [mm]	stjenka [mm]	Količina [kom.]	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a [KM/m]	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a [KM]
1.	2.3.1	60	76,1	2,9	10	10,87	108,70
2.	2.3.2	80	88,9	3,2	10	14,66	146,60
3.	2.3.3	100	114,3	3,6	10	38,03	380,30
4.	2.3.4	125	139,7	4	30	44,54	1336,20
5.	2.3.5	150	168,3	4,5	10	67,89	678,90
6.	2.3.6	200	219,1	6,3	10	133,09	1330,90
Ukupno 2.3:							3981,60
Ukupno 2:							14792,28

3. T- komad čelični cijevni za zavarivanje, DIN 2615-1							
R. br.	Pozicija	Ø nazivni d1/d2 [mm]	Ø vanjski [mm]	stjenka [mm]	Količina [kom.]	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a [KM/m]	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a [KM]
1.	3.1	15/15	21,3	2	16	1,20	19,20
2.	3.2	25/25	33,7	2,6	18	2,07	37,26
3.	3.3	32/32	42,4	2,6	10	2,61	26,10
4.	3.4	40/40	48,3	2,6	14	3,27	55,78
5.	3.5	50/50	60,3	2,9	12	3,81	55,72
6.	3.6	65/65	76,1	2,9	21	8,15	171,15
7.	3.7	100/100	114,3	3,6	17	14,66	249,22
8.	3.8	125/125	139,7	4	4	25,53	102,12
9.	3.9	150/150	168,3	4,5	2	32,58	65,16
10.	3.10	175/175	193,7	5,6	4	162,97	651,88
11.	3.11	300/300	323,9	7,1	3	184,69	554,07
Ukupno 3:							1967,66

Mjesto i datum: Tuzla, 27.06.2019

Potpis i pečat ovlaštenog lica:



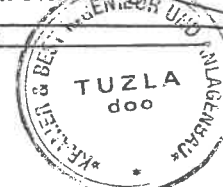
OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

4. Redukcija čelična cijevna za zavarivanje, koncentrična, DIN 2616-2							
R. br.	Pozicija	Ø nazivni [mm]	Ø vanjski x stjenka [mm]	Ø vanjski x stjenka [mm]	Količina [kom.]	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a [KM/m]	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a [KM]
1.	4.1	DN20/DN15	26,9x2,3	21,3x2	19	0,60	11,40
2.	4.2	DN40/DN25	48,3x2,6	33,7x2,6	10	1,15	11,50
3.	4.3	DN80/DN65	88,9x3,2	76,1x2,9	14	2,81	39,34
4.	4.4	DN100/DN80	114,3x3,6	88,9x3,2	17	4,07	69,19
5.	4.5	DN100/DN65	114,3x3,6	76,1x2,9	20	4,62	92,40
6.	4.6	DN125/DN100	139,7x4	114,3x3,6	10	7,35	73,50
7.	4.7	DN125/DN80	139,7x4	88,9x3,2	10	7,89	78,90
8.	4.8	DN150/DN125	168,3x4,5	139,7x4	12	9,59	113,88
9.	4.9	DN150/DN100	168,3x4,5	114,3x3,6	12	10,23	123,96
10.	4.10	DN200/DN150	219,1x6,3	168,3x4,5	2	15,20	30,40
11.	4.11	DN250/DN150	273x6,3	168,3x4,5	8	29,89	239,12
Ukupno 4:							883,59

Mjesto i datum:

Tuzla, 27.06.2019

Potpis i pečat ovlaštenog lica:



TEHNIČKI ZAHTJEVI

ZA NABAVKU ČELIČNIH CIJEVI I ČELIČNIH FITINGA ZA ZAVARIVANJE

1. PODRUČJE ISPORUKE

Ova specifikacija obuhvata nabavku bešavnih čeličnih cijevi i čeličnih cijevnih fittinga.

Svi materijali su predviđeni za ugradnju u postrojenja (kotlovnice i toplotne podstanice) i distributivne mreže.

2. PARAMETRI NAZIVNOG PRITISKA I TEMPERATURE

- Nazivni pritisak 16 bar.
- Maksimalna radna temperatura vrele vode 140 °C.

3. STANDARDI, OZNAKE I ZAHTJEVI

3.1 Čelične cijevi, za navoj, srednje teške:

- Standard mjera, oblika itd.: DIN 2440
- Materijal: čelik St 33
- Izvedba: bešavne
- Način isporuke: standardna izvedba bez navoja sa krajevima pripremljenim za zavarivanje u skladu sa DIN 2559 u dužinama od 6 m.

3.2 Čelične cijevi:

- Standard mjera, oblika itd.: DIN 2448
- Materijal: čelik St 37
- Izvedba: bešavne
- Način isporuke: sa krajevima pripremljenim za zavarivanje u skladu sa DIN 2559 u dužinama od 6 m.

3.3 Lukovi čelični cijevni za zavarivanje 90°:

- Standard mjera, oblika itd.: DIN 2605-1
- Izvedba: bešavni
- Način isporuke: sa krajevima pripremljenim za zavarivanje u skladu sa DIN 2559.

3.4 T-komadi čelični cijevni za zavarivanje:

- Standard mjera, oblika itd.: DIN 2615-1
- Izvedba: bešavni
- Način isporuke: sa krajevima pripremljenim za zavarivanje u skladu sa DIN 2559.



3.5 Redukcije čelične cijevne za zavarivanje, koncentrične:

- Standard mjera, oblika itd.: DIN 2616-2
- Izvedba: bešavne
- Način isporuke: sa krajevima pripremljenim za zavarivanje u skladu sa DIN 2559.

4. NOMINALNI PREČNIK, VANJSKI PREČNIK I DEBLJINA STIJENKE

Svi podaci vezani za nazivni i vanjski prečnik kao i debljinu stijenke cijevi i cijevnih fittinga dati su u priloženim tabelama sa specifikacijama materijala.

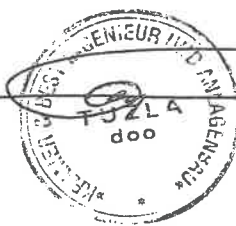
5. CERTIFIKATI

Ponudač treba da u ponudi dostavi kopije tipskih certifikata - atesta za najmanje 3 (tri) pozicije iz svake stavke: (1,2,3,4) kojim dokazuje da su pozicije u skladu sa tehničkim zahtjevima i specifikacijom materijala iz priložene tabele.

Ponudač treba prilikom isporuke robe dostaviti certifikate - ateste za sve pozicije iz svake stavke kojim dokazuje da su pozicije u skladu sa tehničkim zahtjevima i specifikacijom materijala iz priložene tabele.

Certifikat treba, između ostalog, da sadrži sljedeće podatke:

- Dimenzije
- Dokaz o kvalitetu materijala
- Usklađenost sa traženim standardima.




39/45