

Delovodni broj: 958/1-1

Datum: 04.08.2017. god.

Na osnovu člana 63. Zakona o javnim nabavkama („Službeni glasnik RS“ broj 124/12, 14/15 i 68/15) i Rešenja o obrazovanju komisije broj 959 od 05.06.2017. god. u otvorenom postupku javne nabavke dobara br. 45/17: KAMIONI 2017. godine - po partijama, Naručioca JP „Vojvodinašume“ Petrovaradin, komisija za javnu nabavku, u roku predviđenom za podnošenje ponuda, donosi:

**ODLUKU
O PRVIM IZMENAMA I DOPUNAMA
KONKURSNE DOKUMENTACIJE**

I U Konkursnoj dokumentaciji za javnu nabavku dobra: Kamioni 2017. godine broj 958/1 od 20.07.2017. god. u glavi broj 3 – za partiju broj 1, u delu „Tehničke karakteristike kamiona sa dizalicom i prikolicom (za utovar, prevoz i istovar drvnih sortimenata) vrše se izmene i dopune opisa na str.13 u delu „vozilo-menjač“ i umesto reči „Automatizovan, min. 12 brzina«, sada stoji „**Automatizovan, min. 12 + 4 brzina**«, a iza reči »Softver automatskog menjača za distributivni transport i vanputne uslove« dodaju se stavka sa rečima „**Menjač sa pužnom brzinom**“

II Nakon izvršene izmene i dopune tehničkih karakteristika **za partiju 1**, prilog broj 3 sada glasi:

**3. VRSTA DOBARA (TEHNIČKE SPECIFIKACIJE I TEHNIČKA DOKUMENTACIJA),
ZAHTEVI NARUČIOCA**

Ponuđena vozila moraju biti u skladu sa važećim zakonskim propisima Republike Srbije, Pravilnikom o podeli motornih i priključnih vozila i tehničkim uslovima za vozila u saobraćaju na putevima i Zakonom o bezbednosti saobraćaja.

Partija broj 1

Kamioni – ŠG „S. Mitrovica“, 2 komada

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE KAMIONA (KIPER SA PRIKOLICOM)

Tehnički opis	Zahtev	Ponuda
Marka i tip vozila	Proizvođačka oznaka	
Ukupna tehnička masa vozila, [t]	min. 34 t	
Ukupna tehnička masa skupa vozila, [t]	Min. 66 t	
Pogonska šema (za sve terene)	6 x 4	
Godina proizvodnje	2017. god.	
Vozilo		

Motor	Proizvođačka oznaka	
Maksimalna snaga, [kW]	min. 330 kW	
Broj obrtaja pri maksimalnoj snazi, [o/min.]	navesti	
Maksimalni obrtni moment, [Nm] pri [o/min.]	min. 2250 Nm	
Emisija izduvnih gasova SCR tehnologija	EURO 5	
Motorna kočnica, min. snaga 350 kW	Proizvođačka oznaka, opis	
Snaga motorne kočnice, pri 0/ min.	Min. 350 kW	
Radna zapremina motora	Min. 12,5 l	
Limitator brzine	Da	
Mehanička zaštita hladnjaka i donjeg dela motora	Da	
Čelični prednji branik	Da	
Vertikalni izduv	Da	
Vazdušni filter za teške uslove rada	Da	
Spojnicica	Proizvođačka oznaka	
Suva, dvolamelasta	Prečnik	
Menjač	Proizvođačka oznaka	
Sinhronizovan, automatizovan, min. 12+4 brzina	Da	
Softver automatizovanog menjača	Da	
Menjač sa pužnom brzinom	Da	
Broj stepeni prenosa	min. 12+4	
Izvod snage sa menjača sa pumpom	Da	
Hladnjak ulja u menjaču	Da	
Zadnja osovina		
Nosivost, Tandem osovina [t]	min. 2x13 t	
Redukcija - planetari	Da	
Blokada diferencijala	Da	
Stabilizatori zadnje osovine	Da	
Zadnji klirens vozila (opterećeno), [mm]	min. 320	
Prednja osovina		
Nosivost, [t]	min. 8 t	

Stabilizatori prednje osovine	Da	
Prednji klirens vozila,(opterećeno) [mm]	min. 350	
Rezervoar za gorivo	Materijal izrade aluminijum	
Zapremina	min. 300 litara	
Mogućnost zaključavanja	Da	
Grejač filtera goriva	Da	
Separator vode iz goriva	Da	
Rezervoar za AD-blue tečnost	Min. 40 l	
Oslanjanje		
Napred	Lisnato	
Nazad	Lisnato	
Točkovi	10 + 1	
Naplatak	9.00x22,5''	
Pneumatici prema nameni, za putne i vanputne uslove	315/80 R22,5	
Kočni sistem	Dvokružni, vazdušni	
Doboš kočnice	Da	
Podešavanje kočenja prema opterećenju	Da	
ABS, EBS sistem	Da	
Dodatna parkirna kočnica za prikolicu	Da	
Odvlaživač vazduha u instalaciji	Da	
Elektro kočioni i hidraulički priključci za priključno vozilo	Da	
Kabina		
Broj sedišta 1+2	Da	
Kabina kratka, dnevna	Da	
Sedište vozača podesivo sa vazdušnim ogibljenjem i integrisanim sigurnosnim pojasom	Da	
Suvozačko sedište za dve osobe	Da	
Krovni otvor	Da	
Alarm za hod unazad	Da	
Retrovizori sa grejačima i el. podešavanjem	Da	

Klima uređaj sa automatskom regulacijom	Da	
Dodatno ogledalo ispred vetrobranskog stakla	Da	
Centralno zaključavanje	Da	
Spoljni štitnik od sunca	Da	
Radio uređaj, CD Player MP-3, Bluetooth	Da	
Upozorenje za podizanje kiper sanduka	Da	
Oprema kabine		
Tahograf, digitalni	Da	
Informacioni sistem za vozača	Da	
Računarsko praćenje parametara rada	Da	
Tempomat	Da	
Modul za povezivanje GPS	Da	
Upravljački mehanizam		
Servo uređaj	Da	
Podešavanje položaja volana	Da	
Električna oprema		
Radni napon elektro instalacije, [v]	24 v	
Kapacitet akumulatora, [Ah]	min. 2x200 Ah	
Centralni prekidač elektro instalacije	Da	
Izvod za priključno vozilo	2 x 7 pinska utičnica	
Svetla za maglu	Napred i pozadi	
Zaštitne mrežice na farovima	Da	
Dva žuta rotaciona svetla postavljena na nosaču	Da	
Ostalo		
Poteznica za priključno vozilo - Potezne sila 190 kN	Da	
Poteznica	Da	
Visina poteznice - neopterećeno (mm)	(800-900) mm	
Uvučenost poteznice, mm	do 300 mm	
Prečnik klina poteznice	50 mm	

Čvrsta poteznica napred, centralno postavljena, direktno vezana za šasiju (mogućnost šlepanja punog vozila u vanputnim uslovima – blato)	Da	
Blatobrani, pojedinačno preko svake osovine	Da	
Ojačanje šasije	Da	
Zaštita od podletanja	Da	
Dodatni filter vazduha za teške uslove	Da	
Komplet alata, pribora i opreme	Da	
Dizalica	Min. 20 t	
Podmetači za točkove, 2 kom.	Da	
Šlep štanga	Da	
Originalne presvlake za sedišta	Da	
Originalne gumene patosnice	Da	
Obavezna oprema po ZOBS-u (komplet prva pomoć 2017 god., sigurnosni trougao, komplet rezervnih sijalica, dizalica, lanci, fluorescentni prsluk, PP aparat, ključ za točkove, rukavice)	Da	
Vazdušne sirene	Da	
Boja kompletnog vozila, po izboru naručioca	Da	
Jedan ključ za celo vozilo	Da	
Kiperski sanduk		
Proizvođač i tip	Navesti	
Metalni tovarni sanduk sa trostranim kipovanje	Da	
Zapremina tovarnog prostora	Min. 13 m ³	
Dimenzije tovarnog prostora min. (4,8 x 2,3 x 1,2 m)	navesti	
Otvaranje bočnih stranica, odozgo i odozdo	Da	
Otvaranje zadnje stranice, njihajuće	Da	
Debljina bočnih stranica	Min. 4 mm	
Debljina poda	Min. 6 mm	
Materijal stranica i poda (Obavezan sertifikat proizvođača - Hardox im may body)	Hardox 450	
Obavezan sertifikat proizvođača - Hardox im may body	Nalepnica sa bar kodom proizvođača	

Hidraulična instalacija (pumpa, cilindar, ventili) proizvedene od istog proizvođača	Navesti proizvođača	
Hidraulična instalacija, proizvođač	Navesti	
Upravljanje hidrauličnom instalacijom iz kabine	Da	
Oslanjanje kiperskog sanduka na samozabavljivim kuglama (min. fi 100 mm, nosivost 36 t)	Da	
Cerada sa mehanizmom	Da	
Dokumentacija		
Uputstvo za rukovanje i održavanje	Na srpskom jeziku	
Crteži opterećenja vozila po osovinama za prazno vozilo i natovareno do dozvoljene mase	Da	
Crtež manevarskih sposobnosti, minimalni radijus okretanja	Da	
Obuka vozača	Da	
Garantni rok za kompletno vozilo	Min. 2 god.	
Ovlašćeni servisi na teritoriji Vojvodine i grada Beograda	Da, navesti	
Ovlašćeni prodavci rezervnih delova u Srbiji	Navesti listu	
Kiper prikolica		
Marka i tip	Proizvođačka oznaka	
Dozvoljena nosivost	18 t	
Tehnička nosivost	Min. 18 t	
Težina praznog vozila	Max. 4,8 t	
Trostrano kipovanje	Da	
Tovarni prostor		
Zapremina tovarnog prostora	Min. cca 10 m ³	
Unutrašnja dužina tovarnog prostora	5100-5200 mm	
Unutrašnja širina tovarnog prostora	2400-2550 mm	
Zabavljivanje mosta kiper sa unakrsnim zabavljivanjem	Da	
Prednji čelični zid , viši od bočne stranice	Da	
Zadnji zid, ojačan	Da, Hardox	
Debljina čeličnog poda	Min. 5 mm	
Kuke i lanci za doziranje otvaranja zadnje stranice	Da	

Bočne stranice, jednodielne, olakšane	Da , Aluminijske	
Mogućnost otvaranje bočnih stranica sa obaranjem i kao klatno	Da	
Opruge za olakšano otvaranje stranica	Da	
Centralno zabravljivanje bočnih stranica	Da, Ručno	
Automatsko zabravljivanje zadnje stranice	Da	
Sigurnosno uže	Da	
Podvoz - šasija		
Pojačana nosivost šasije za vanputne uslove	Da	
Visina poda utovara od tla	max. 1500 mm	
Okretna ruda sa oprugama z	Da	
Poteznica sa dva promenljiva oka	50/40 mm	
Prečnik klina poteznice	50/40 mm	
Dužina vučne rude	2300-2500 mm	
Visina rude	Od 800-950 mm	
Osovine i pneumatici		
Nosivost osovina	Min. 9 t	
Disk kočnica	Da	
Zaštitni lim disk kočnica	Da	
Broj točkova	4	
Pneumatici - dimenzije	385/65 R 22,5"	
Naplaci - Felne	Čelične	
Rezervni točak sa nosačem	Da	
Kočioni sistem i ogibljenje		
Vazdušno ogibljenje	Da	
Ventil za izjednačavanje pritiska u jastucima	Da	
Sistem za vazdušno podizanje i spuštanje	Da	
Elektronski kočioni sistem - EBS	Da	
Elektronska kontrola stabilnosti - ESP	Da	
Sistem za očitavanje osovinskog opterećenja	Da	

Oslanjanje pri kipanju na čvrsti oslonac	Da	
Elektro i kočioni priključci 2x7polni	Da	
Pomoćna parking kočnica	Da	
Hidraulika		
Hidraulički sistem za kipanje sa priključcima za vučno vozilo	Da	
Podizna sila hidrauličnog cilindra	Min. 30 t	
Ostalo		
Cerada sa mehanizmom	Da	
Led pozicina svetla	Da	
Led bočna svetla	Da	
Konturno markiranje	Da	
Blatobrani	Da, plastični	
Bočna zaštita od podletanja	Da	
Zadnja zaštita od podletanja	Da	
Dizalica	Min. 20 t	
Podmetači za točkove, 2 kom.	Da	
Dokumentacija		
Uputstvo za rukovanje i održavanje na srpskom jeziku	Da	
Obuka vozača	Da	
Garantni rok	Min. 2 god.	
Ovlašćeni servis	Navesti	

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE KAMIONA SA DIZALICOM I PRIKOLICOM (ZA UTOVAR, PREVOZ I ISTOVAR DRVNIH SORTIMENATA)

Tehnički opis	Zahtev	Ponuda
Marka i tip vozila	Proizvođačka oznaka	
Ukupna dozvoljena masa vozila, (t)	max. 26 t	
Ukupna bruto masa vučnog voza (t)	Min. 55 t	
Pogonska šema (za sve terene)	6x4	
God. proizvodnje	2017.	
Vozilo		
Motor	Proizvođačka oznaka	
Maksimalna snaga, [kW]	min. 330 kW (450KS)	
Broj obrtaja pri maksimalnoj snazi, [o/min.]	max. (1400-1800) 0/min.	
Maksimalni obrtni moment, [Nm]	min. 2250 Nm	
Broj obrtaja pri maksimalnom momentu	(900-1500) 0/min.	
Emisija izduvnih gasova SCR tehnologija	min. EURO 5	
Motorna kočnica	Proizvođačka oznaka, opis	
Snaga motorne kočnice, pri 0/ min.	Min. 350 kW	
Radna zapremina motora	Min. 12 l	
Limitator brzine	Da	
Mehanička zaštita motora - odozdo	Da	
Čelični branik	Da	
Vazdušni filter za teške uslove rada	Da	
Vertikalni izduv	Da	
Spojnicica	Proizvođačka oznaka	
Suva, dvolamelasta	Prečnik	
Menjač	Proizvođačka oznaka	
Automatizovan, min. 12 + 4 brzina	Da	
Softver automatskog menjača za distributivni transport i vanputne uslove	Da	
Menjač sa pužnom brzinom	Da	

Spojnica	Proizvođačka oznaka	
Suva frikciona	Da	
Izvod snage, sa menjača usklađen sa nadgradnjom	Da	
Hidraulična pumpa usklađena sa nadgradnjom	Da	
Zadnja osovina – Tandem (bogije)		
Nosivost zadnje tandem osovine (bogije)	Min. 23,5 t	
Druga pogonska osovina - podižujuća	Da	
Nosivost prve pogonske osovine (t)	min. 10 t	
Ogibljenje tandem osovine - vazdušno	Da	
Blokada diferencijala	Da	
Redukcija u glavčinama - planetari	Da	
Klirens vozila – pozadi (Opterećeno)	Min. 250 mm	
Prednja osovina		
Nosivost, [t]	min. 8,5 t	
Ogibljenje prednje osovine - opruge	Da	
Klirens vozila – napred (Opterećeno)	Min. 250	
Visina šasijske vozila bez nadgradnje (Opterećeno)	Max. 1100 mm	
Rezervoar za gorivo i AD blue	Materijal izrade Aluminijum	
Zapremina rezervoara za gorivo, (l)	min. 400 l	
Zapremina rezervoara za Ad blue, (l)	Min. 40 l	
Mogućnost zaključavanja	Da	
Grejač filtera goriva	Da	
Točkovi	10 + 1	
Naplatak	9.00-22,5"	
Pneumatici prilagođeni nameni, distributivni transport 315/80 R 22,5"	Da	
Rezervni točak	Da	
Kočioni sistem	Dvokružni, vazdušni	
Disk kočnice	Da	
Podšavanje kočenja prema opterećenju	Da	

Electronic Brake System (EBS)	Da	
Elektronska kontrola stabilnosti - ESP	Da	
Kočioni priključci za prikolicu	Da	
Dodatna kočnica za prikolicu pri manjim brzinama – "Stretch brake"	Da	
Dodatna parkirna kočnica za prikolicu	Da	
Kabina		
Dnevna - Kratka kabina	Da	
Vozačko sedište vazdušno ogibljeno sa pojasem	Da	
Broj sedišta 1+2	Da	
Suvozačko sedište za dve osobe	Da	
Krovni otvor	Da	
Alarm za hod unazad	Da	
Retrovizori sa grejačima i el. podešavanjem	Da	
Klima uređaj sa automatskom regulacijom temperature	Da	
Električni podizači prozora	Da	
Centralno zaključavanje	Da	
Spoljni štitnik od sunca	Da	
Radio uređaj	Da	
CD uređaj, MP-3	Da	
Bluetooth	Da	
Oprema kabine		
Tahograf, digitalni	Da	
Elektronski sistem stabilnosti - ESP	Da	
Sistem za kočenje u slučaju opasnosti - Emergency Braking System	Da	
Upozoravajući sistem za napuštanje obeležene kolovozne trake – Lane Departure warning system	Da	
Indikator opterećenja	Da	
Brisači vetrobranskog stakla upravljani senzorom za kišu	Da	
Informacioni sistem za vozača	Da	

Računarsko praćenje parametara rada	Da	
Tempomat	Da	
Dodatni ograničivač brzine	Da	
Modul za povezivanje GPS uređaja	Da	
Upravljački mehanizam		
Servo uređaj	Da	
Podešavanje položaja volana	Da	
Električna oprema		
Radni napon elektro instalacije, [v]	24 v	
Kapacitet akumulatora	min. 2x200 Ah	
Alternator	Min. 110 A	
Desulfator	Da	
Elektropriključci za prikolicu izvod	Da	
Centralni prekidač el. instalacije	Da	
Svetla za maglu - napred	Da	
Automatsko paljenje svetala pri smanjenoj vidljivosti	Da	
2 dodatna radna fara i 2 žuta rotaciona upozoravajuća svetla na posebnom nosaču	Da	
Radni far za osvetljenje radnog prostora - pozadi	Da	
Ostalo		
Boja kompletnog vozila po izboru naručioca	Da	
Blatobrani preko zadnjeg mosta	Da	
Poteznica za priključno vozilo	Da	
Prečnik klina poteznice	40 mm	
Čvrsta poteznica napred, centralno postavljena, direktno vezana za šasiju (mogućnost šlepanja punog vozila u vanputnim uslovima – blato)	Da	
Ojačanje od početka do kraja oslanjanja bogie osovine	Da	
Zadnja zaštita od podletanja	Da	
Bočna zaštita od podletanja	Da	
Zaštita farova (napred i pozadi)	Da	

Elektro priključci za nadgradnju	Da	
Jedan ključ za celo vozilo	Da	
Dodatni filter vazduha za teške uslove	Da	
Komplet alata, pribora i opreme	Da	
Dizalica	Min. 20 t	
Podmetači za točkove, 2 kom.	Da	
Šlep štanga	Da	
Originalne presvlake za sedišta	Da	
Originalne gumene patosnice	Da	
Obavezna oprema po ZOBS-u (komplet prva pomoć 2017. god., sigurnosni trougao, komplet rezervnih sijalica, dizalica, lanci, fluorescentni prsluk, PP aparat, ključ za točkove, rukavice)	Da	
Dokumentacija		
Uputstvo za rukovanje i održavanje na srpskom jeziku	Da	
Crteži opterećenja vozila po osovinama za prazno vozilo i natovareno do dozvoljene mase	Da	
Crtež manevarskih sposobnosti, minimalni radijus okretanja	Da	
Obuka vozača i rukovaoca	Da	
Garantni rok za kompletno vozilo	Min. 2 god.	
Ovlašćeni servisi na teritoriji Vojvodine i grada Beograda	Da, navesti	
Ovlašćeni prodavci rezervnih delova u Srbiji	Navesti listu	
Nadgradnja – Platforma za prevoz drvnih sortimenata		
Marka i tip nadgradnje	Proizvođača oznaka	
Dužina utovarnog prostora	Min. 6200 mm	
Širina	2500-2600 mm	
Šasija - Ram		
Pojačana nosivost šasije za vanputne uslove	Da	
Nosači štica - pragovi	4 kom.	
Promenljiv razmak između štica	Da	
Prihvatni limovi između pragova	4 para	

Prihvatni prstenovi na pragovima za vezivanje zatezača - španera	4 para	
Visina poda utovara	max. 1400 mm	
Zaštitni lim – pod između podužnih nosača šasije	Da	
Debljina zaštitnog lima - poda	3/5 mm	
Prednji zid min. do visine kabine	Da	
Zadnji zid	Min. 400 mm	
Pomoćna šasija pripremljena za kran	Da	
Štice		
Nosači štica - Pragovi	4 kom.	
Promenljiv razmak između štica	Da	
Nosači za štice (EXTE E4 ili ekvivalent)	4 para	
Aluminijumske štice (EXTE E4 ili ekvivalent), dvodelne teleskopske, eloksirane	4 para	
Visina utovara	Max. 2800 mm	
Opterećenje po paru štica	Min. 4 t	
Učvršćivanje štica klinom	Da	
Štice obojene signal narandžastom bojom	Da	
Nadgradnja - Utovarni uređaj (Dizalica)		
Marka i tip dizalice	Proizvođačka oznaka	
Maksimalna nosivost	Min. 109 KNm	
Hidraulički dohvat	Min. 7,9 m	
Nosivost - snaga	3m - min. 3100 kg	
Nosivost - snaga	5m – min. 2200 kg	
Nosivost - snaga	7.9 m - min. 1300 kg	
Zakretni sistem	Dvostruki	
Ugao okretanja	Min. 4250	
Zakretni moment	Min. 26 KNm	
Maksimalni radni pritisak	23 MPa	
Težina dizalice sa stabilizatorima	Max. 2050 kg	
Nosivost grabilice	Min. 4000 kg	

Zahvat grabilice	Min. 0,3 m2	
Sopstvena težina grabilice	Max. 200 kg	
Montaža dizalice centralno po osi vozila	Da	
Dokumentacija		
Uputstvo za rukovanje i održavanje	Na srpskom jeziku	
Obuka vozača	Da	
Garantni rok	Min. 2 god.	
Ovlašćeni servisi na teritoriji Vojvodine i grada Beograda	Da, navesti	
Ovlašćeni prodavci rezervnih delova u Srbiji	Navesti listu	
Nadgradnja – Prikolica sa šticama		
Marka i tip	Proizvođačka oznaka	
Dozvoljena nosivost	Min. 18 t	
Tehnička nosivost	Min. 18 t	
Težina praznog vozila	Max. 4,3 t	
Podvoz - šasija		
Pojačana nosivost šasije za vanputne uslove	Da	
Dužina rama šasije	od 5800-6000 mm	
Širina	2500-2600 mm	
Nosači štica - pragovi	4 kom.	
Promenljiv razmak između štica	Da	
Prihvatni limovi između pragova	4 para	
Prihvatni prstenovi na pragovima za vezivanje zatezača - španera	4 para	
Dužina rude 2100 – 2300 mm	Da	
Okretna ruda sa dva oka 40/50	Da	
Zaštitni čelični lim – pod između podužnih nosača šasije	Da	
Debljina zaštitnog lima - poda	3/5 mm	
Dodatno uže za vezivanje utovarnog uređaja	Da	
Osovine i pneumatici		
Nosivost osovina	Min. 9 t	

Disk kočnica	Da	
Broj točkova	4	
Pneumatici - dimenzije	385/65 R 22,5"	
Naplaci - Felne	Čelične	
Rezervni točak sa nosačem	Da	
Prihvatna sajla za osovine	Da	
Ventil za izjednačavanje pritiska u jastucima	Da	
Kočioni sistem i ogibljenje		
Vazdušno ogibljenje	Da	
Ventil za izjednačavanje pritiska u jastucima	Da	
Elektronski kočioni sistem - EBS	Da	
Elektronska kontrola stabilnosti - ESP	Da	
Sistem za očitavanje osovinskog opterećenja	Da	
Pomoćna parking kočnica	Da	
Elektro i kočioni priključci 2x7 polni	Da	
Štice		
Nosači štica - Pragovi	4 kom.	
Promenljiv razmak između štica	Da	
Nosači za štice (EXTE E4 ili ekvivalent)	4 kom.	
Aluminijumske štice (EXTE E4 ili ekvivalent), dvodelne teleskopske, eloksirane	4 para	
Visina utovara	2700-2800 mm	
Opterećenje po paru štica	Min. 4 t	
Učvršćivanje štica klinom	Da	
Štice obojene signal narandžastom bojom	Da	
Ostalo		
Led pozicina svetla	Da	
Led bočna svetla	Da	
Zadnja stop svetla sa led diodama	Da	
Visoko izdignuta stop svetla odvojena od zadnje zaštite od podletanja	Da	

Konturno markiranje	Da	
Blatobrani	Da , plastični	
Bočna zaštita od podletanja	Da	
Zadnja zaštita od podletanja (okrugla, fiksna – zavarena za šasiju)	Da	
Dizalica	Min. 20 t	
Podmetači za točkove, 2 kom.	Da	
Dokumentacija		
Uputstvo za rukovanje i održavanje na srpskom jeziku	Da	
Obuka vozača	Da	
Garantni rok	Min. 2 god.	
Ovlašćeni servisi na teritoriji Vojvodine i grada Beograda	Da, navesti	
Ovlašćeni prodavci rezervnih delova u Srbiji	Navesti listu	

Ostali zahtevi

Ponudač je u obavezi da priloži sledeća dokumenta:

- Pojedinačne kataloge ili prospekte potpisane i overene od strane ponuđača za vozilo, dizalicu i prikolicu iz kojih je vidljivo da isti odgovaraju zahtevanim tehničkim karakteristikama iz ove konkursne dokumentacije,
- Tehničke crteže kompletnog vozila sa opterećenjem.

Ponudač potpisom potvrđuje da je upoznat sa tehničkim karakteristikama (specifikacijama) za javnu nabavku dobara i ostalim uslovima, kao i da će iste u celosti ispuniti.

Mesto i datum

MP

Ponudač

Ostali delovi konkursne dokumentacije ostaju **neizmenjeni**.

III Ove prve izmene i dopune konkursne dokumentacije postaju sastavni deo konkursne dokumentacije broj 958/1 objavljene dana 20.07.2017. god. i obaveštavaju se ponuđači da su dužni da iste potpišu i overe, a ova se odluka bjavljuje odmah na Portalu javnih nabavki i internet stranici naručioca.

IV Obzirom da se navedene izmene i dopune konkursne dokumentacije vrše u roku dužem od 8 (osam) dana pre isteka roka za podnošenje ponuda, rok za podnošenje ponuda ostaje neizmenjen.

PREDSEDNIK KOMISIJE

mr Dragan Plavšić, dipl.inž.sum.

Dostaviti:

- Na Portalu javnih nabavki;
- Na internet stranici Naručioca;
- Sektoru za finansije, komerc. poslove i marketing;
- Arhivi.