

DRUŽBA ZA AVTOCESTE V REPUBLIKI SLOVENIJI
DARS d.d.

DODATEK 2

k razpisni dokumentaciji

za

Dobava letne mehanizacije

Celje, april 2016

V skladu s točko 10 in 11 Navodil ponudnikom za izdelavo ponudbe podajamo naslednja pojasnila in spremembe in dopolnitve razpisne dokumentacije:

Odgovori na vprašanja:

Vprašanje 1:

Spoštovani,

vprašanja k sklopu št. 5

LM1A Kosilnica - mulčer-kosilnica za bankine in kosilno glavo za košnjo okrog stebričkov (čelni priključek univ. delovnega vozila)

1.

v osnovnih zahtevah se pod zadnjo alinejo zahteva pisna izjava proizvajalca univerzalnega delovnega vozila, na katero bo kosilnica priključena o ustreznosti priključka;

Ali je dovolj, da takšno potrdilo dobavitelj dostavi skupaj z opremo in ne ob ponudbi?

2.

v dodatnih zahtevah se pod tretjo alinejo zahteva pnevmatski sistem odmikanja smernim stebričkom; Ali se dovoli da ima hidravlični sistem odmikanja? S tem je delovanje popolnoma enako, gre za enakovreden sistem.

Odgovor:

K 1/

V Poglavju 3, Tehnične specifikacije je navedeno:

Splošno

*S temi tehničnimi značilnostmi in pogoji naročnik določa zahteve za blago, ki jih mora **pri dobavi** letne mehanizacije, upoštevati dobavitelj. Na njihovi osnovi bo naročnik ugotavljal ustreznost dobavljenega blaga. Izpolnjevanje tehničnih zahtev dobavitelj izkaže ob dobavi, v skladu z določili pogodbe in tehničnimi specifikacijami. Ustreznost dobavljenega blaga se ugotavlja ob prevzemu, evidentira se v zapisniku o prevzemu enote mehanizacije.*

Upošteva se navedeno, dobavitelj izkaže ustreznost dobavljenega blaga ob dobavi in ne ob predložitvi ponudbe.

K 2/

V nadaljevanju tega dodatka podajamo spremembo sklopa 5, kjer se v tretji alineji dodatnih zahtev navede: sistem, ki omogoča odmikanje smernim stebričkom

Vprašanje 2:

Pozdravljeni!

Glede sklopa 10 - Samohodni mulčer na gosenicah me zanima sledeče:

Kolikšno je možno odstopanje pri moči motorja? Iz razpisa je razvidna teža stroja + kladivar v razponu med 1100-1270kg, moč motorja minimalno 30kw, kar pomeni minimalno 27,27kW na vsakih 1000kg teže stroja. V kolikor se ostali pogoji izpolnjeni, ali je možno ponuditi stroj z npr. 1000kg ter 29kW, kar presega minimalno podano razmerje med težo in močjo. Daljinsko voden goseničar z npr. 20% višjo lastno težo, ima namreč kljub absolutno močnejšem motorju, manjše sposobnosti za delo v naklonih, ker v strmih delih zaradi večje teže zdrsi.

Ali je obvezno, da ima stroj na daljinskem upravljalniku prikazovalnik temperature in obratov? Na previsoko delovno temperaturo lahko opozarja tudi z zvočnim signalom, prav tako pa so vsi zahtevani prikazovalniki (temperature in obratov) vključeni na komandni plošči.

Hvala za odgovor.

Odgovor:

Naročnik ne bo spreminjal razpisne dokumentacije v tem delu.

Vprašanje 3:

Spoštovani,

vljudno prosim za informacijo ali poglavja 2,4,6 in 9 preprosto ne obstajajo, ker so objavljena le poglavja 1,3,5,7,8 in 10.

Hvala in lep pozdrav!

Odgovor:

Poglavja 2, 4, 6 in 9 ne obstajajo.

Vprašanje 4:

Sklop 5: da bi lahko ponudili ustrezno konfiguracijo, vas prosimo za številko šasije unimoga, na katerega bo montirana.

Sklop 7: da bi lahko ponudili pravilno konfiguracijo, vas prosimo za tovarniško številko stroja MULAG MRM300, na katerega bo ponujena kosilnica montirana in po možnosti tudi številko šasije unimoga, na katerega bo vse skupaj montirano.

Odgovor:

- UNIMOG U400, leto proizvodnje 2004, št. šasije WDB4051221V204562
- UNIMOG U 400, leto proizvodnje 2006, št. šasije WDB4051231V212622
- UNIMOG U 400, leto proizvodnje 2005, št. šasije WDB4051221V207211
- MULAG MRM 300, leto proizvodnje 2007, tovarniška št. stroja 07S023362

Vprašanje 5:

Pozdravljeni, naše vprašanje se navezuje na sklop 2 in sicer na "LM20 Obrezovalnik za veje". Ali vam lahko ponudimo škarje delovne širine 2100 mm namesto zahtevanih 2200 mm? Hvala in lep pozdrav

Odgovor:

Naročnik ne bo spreminjal razpisne dokumentacije v tem delu.

Spremembe razpisne dokumentacije:

Poglavje 3 – Tehnične specifikacije; sklop 5; LM1A Kosilnica – mulčer- kosilnica za bankine in kosilno glavo za košnjo okrog stebričkov (čelni priključek univ. delovnega vozila), se spremeni tako, da glasi:

OSNOVNE ZAHTEVE:

- čelni priključek na univerzalno delovno vozilo (po DIN 76060 A in B),
- delovna višina kosilnice, ki omogoča košnjo pod jekleno varnostno ograjo (od 30 do 42 cm),
- širina košnje najmanj 1,2 m z odmetom pokošene trave na rob,
- naprava za samodejno odmikanje od ovir,
- možnost košnje na levi in desni strani vozila,
- krmilni pult, nameščen v kabini delovnega vozila,
- hidravlično krmiljenje kosilnice (dvig, spust, nagib) iz kabine vozila, vključno z dvigom kosilne glave,
- pogon kosilnice s pogonsko gredjo univerzalnega delovnega vozila,
- voziček za montažo in demontažo obeh naprav,
- pisna izjava proizvajalca univerzalnega delovnega vozila, na katero bo kosilnica priključena, o ustreznosti priključka

DODATNE ZAHTEVE:

- vgrajen dodatni priključek, ki omogoča precizno košnjo okoli smernih stebričkov in nosilcev odbojnih ograj, z dvema rotacijskima kosilnima diskoma in avtomatskim krmiljenjem, delovanje na desni strani
- avtomatika s tipali za samodejno odmikanjem oviram
- ustrezen sistem, ki omogoča odmikanje smernim stebričkom
- avtomatika z ultrazvočnim senzorjem, za samodejno uravnavanje razdalje od odbojne ograje
- drsnik s senzorjem, za samodejno uravnavanje višine kosilnih diskov
- možnost delovanja sočasno s čelnim mulčerjem
- priložen rezervni komplet nožev
- dobavitelj mora zagotoviti montažo in preizkus ter usposabljanje na obstoječem nosilnem vozilu