

UAB „KMT“

Kodas 136051236, PVM kodas LT360512314, Savanorių pr. 172, LT-44149 Kaunas,
buveinė: Verslo g. 15, Kumpių km., LT-54311 Kauno raj.,
tel. (8 37) 377 138, faks. (8 37) 377 425

Tiekėjams

2016-11-21 Nr. 11-21/A

DĖL ATSAKYMŲ Į PAKLAUSIMUS

2016-11-15 UAB “KMT” (toliau – Pirkėjas), įgyvendindamas projektą „Specialiosios paskirties transporto priemonių serviso paslaugų plėtra“, projekto Nr. 03.3.1-LVPA-K-803-01-0083, bendrai finansuojamą Europos Sąjungos struktūrinės paramos ir Lietuvos Respublikos lėšomis, svetainėje www.esinvesticijos.lt paskelbė konkursą technologinės įrangos pirkimui.

Pirkėjas 2016-11-16 ir 2016-11-17 gavo tiekėjų paklausimus, kuriuose tiekėjai prašo atsakyti į klausimus. Atsakymai pateikiami po kiekvienu klausimu.

Atsakymai į 2016-11-16 gautus tiekėjo klausimus:

1. Prašome patikslinti pasiūlymo pateikimo laiką, t.y. konkurso sąlygose nurodyta data iki 2016-11-30, bet nenurodytas laikas.

Atsakymas: Atsižvelgiant į tai, kad yra gautas tiekėjo prašymas patikslinti pasiūlymo pateikimo laiką, Pirkėjas tikslina Konkurso sąlygų 4.10. punktą ir išdėsto jį taip:

4.10. Pasiūlymas turi būti pateiktas iki 2016-11-30, 10.00 val. (Lietuvos Respublikos laiku) atsiuntus jį paštu, per pasiuntinį ar tiesiogiai atvykus šiuo adresu: UAB „KMT“ Verslo g. 15, Kumpių km., LT-54311 Kauno raj. Tiekėjo prašymu Pirkėjas nedelsdamas pateikia rašytinį patvirtinimą, kad tiekėjo pasiūlymas yra gautas, ir nurodo gavimo dieną, valandą ir minutę.

2. Prašome paaiškinti reikalavimus Dažymo-džiovinimo kamerei:

2.1. Kurioje lakšto pusėje – vidinėje ar išorinėje turi būti izoliacija? Jeigu reikalavimuose nurodyta:

Sienos: cinkuotas plieno lakštas, storis ne mažesnis kaip 1,5 mm, išorinė pusė nudažyta.

Lubos: cinkuotas plieno lakštas, išorinė pusė nudažyta, storis ne mažesnis kaip 2 mm.

Izoliacija: mineralinė vata, storis ne mažesnis kaip 40 mm

2.2. Vidinių sienų apsauginė danga reikalinga lengvam dažų pašalinimui kameros eksploatavimo metu ar apsaugai transportavimo ir montavimo metu? Kokia nusilupusnčios baltos plėvelės medžiaga turi būti?

2.3. Ką reiškia šviestuvų klasė ne mažesbė IRC75?

2.4. Koks kėlimo įrenginio kėlimo aukštis?

2.5. Ką reiškia kėlimo įrenginio klasė FEM 9.511?

2.6. Dažų patalpos sienos be izoliacijos?

Atsakymas:

2.1. Izoliacija turi būti tarp lakštų. Kamera nudažyta iš išorės.

2.2. Vidinių sienų apsauginė danga reikalinga lengvam dažų pašalinimui kameros eksploatavimo metu. Medžiaga purškama.

Papildome, dėl apsaugos dangų ar kitokių apsaugos priemonių naudojimo transportavimo ir montavimo metu sprendžia ir pilna apimtimi už saugumą atsako pats Tiekėjas.

2.3. Patiksliname, reikalavimas nurodytas p. 7 “klasė ne mažesnė negu IRC75” pašalinamas.

UAB „KMT“

Kodas 136051236, PVM kodas LT360512314, Savanorių pr. 172, LT-44149 Kaunas,
buveinė: Verslo g. 15, Kumpių km., LT-54311 Kauno raj.,
tel. (8 37) 377 138, faks. (8 37) 377 425

- 2.4. Kėlimo įrenginio kėlimo aukštis ne mažiau 5 m.
- 2.5. Patiksliname, reikalavimas nurodytas p. 14 “kėlimo įrenginio klasė ne mažesnė negu FEM 9.511” pašalinamas.
- 2.6. Patiksliname, dažų patalpos sienos turi būti su izoliacija, tokių pačių parametru, kaip kameros.
3. Prašome paaiškinti reikalavimus Šratavimo kamerai:
- 3.1. Kurioje lakšto pusėje – vidinėje ar išorinėje turi būti izoliacija? Jeigu reikalavimuose nurodyta:
Sienos: cinkuotas plieno lakštas, storis ne mažesnis kaip 1,5 mm, išorinė pusė nudažyta.
Lubos: cinkuotas plieno lakštas, išorinė pusė nudažyta, storis ne mažesnis kaip 2 mm.
Izoliacija: mineralinė vata, storis ne mažesnis kaip 40 mm
Lubos turi būti taip pat su garso izoliacija?
- 3.2. Vartai nurodyta turi būti padengti atsparia dilimui guma ne mažiau 1,5 mm storio, o personalo durys nurodyta turi būti padengti atsparia dilimui guma ne mažiau 3,0 mm.
Prašome paaiškinti kodėl keliami skirtingi reikalavimai durų ir vartų vidiniam padengimui, nors jų darbo sąlygos vienodos?
- 3.3. Prašome paaiškinti kodėl tik personalo durims keliami, o vartams nekeliama, reikalavimai turėti apsauginę sistemą, kuri sustabdo darbą jas atidarius?
- 3.4. Prašome patikslinti šoninio apšvietimo šviestuvų kiekį ar apšvietimo intensyvumą
- 3.5. Prašome patikslinti šoninių šviestuvų apsauginio polikarbonato gaubto kietumą ar atsparumo dilimui klasę
- 3.6. Ar abrazyvo transportavimo sistema turi būti su viena pavara 4,5 kW?
- 3.7. Prašome paaiškinti reikalavimus įspėjimo sistemai pranešančiai apie operatoriaus susižeidimą
- 3.8. Koks kėlimo įrenginio kėlimo aukštis?

Atsakymai:

- 3.1. Izoliacija turi būti tarp lakštų. Kamera nudažyta iš išorės. Taip, lubos taip pat su izoliacija.
- 3.2. Patiksliname, personalo durims taip pat atspari dilimui guma turi būti ne mažiau 1,5 mm storio.
- 3.3. Patiksliname, vartai taip pat turi turėti apsauginę sistemą, kuri sustabdo darbą juos atidarius.
- 3.4. Papildome, jog apšvietimo vidutinis intensyvumas turi atitikti LR galiojančių higienos normų reikalavimus darbo vietų/zonų apšvietimui.
- 3.5. Papildome, jog gaubtai turi būti pritaikyti naudojimui šratavimo kameroje, turi būti saugūs ir ilgaamžiai.
- 3.6. Sistema turi būti su daugiau nei viena elektrine pavara.
- 3.7. Įspėjimo Sistema turi atitikti šių dienų rinkos standartus. Įspėjimo sistema turi būti tokia, kad, esant poreikiui ja pasinaudoti, užtikrintų maksimaliai saugų, patogų ir greitą jos panaudojimą.
- Papildome, konkrečius sprendinius laimėjęs Tiekėjas turės susiderinti su Pirkėju.
- 3.8. Kėlimo įrenginio kėlimo aukštis ne mažiau 5 m.

UAB „KMT“

Kodas 136051236, PVM kodas LT360512314, Savanorių pr. 172, LT-44149 Kaunas,
buveinė: Verslo g. 15, Kumpių km., LT-54311 Kauno raj.,
tel. (8 37) 377 138, faks. (8 37) 377 425

Atsakymai į 2016-11-17 gautus tiekėjo klausimus:

1. Niekur techniniuose reikalavimuose nerašote dėl šratavimo kameros lubų padengimo guma? Priimti, kad lubos niekuom nepadengtos?

Atsakymas:

Priimti, jog šratavimo kameros lubos padengtos 1,5 mm guma.

Papildome, laimėjęs Tiekėjas gali pasiūlyti Pirkėjui suderinti ir nedengtas guma lubas, jeigu darbo proceso metu tai nėra reikalinga ir užtikrina saugų ir ilgaamžį įrangos eksploatavimą ar tai duoda papildomos naudos (pvz. blizgios lubos atspindėjimu papildomai padidina patalpos apšviestumą).

2. p.7. Apšvietimas nurodytas ne mažesnis kaip 400 Lux, iš savo praktikos galiu pasakyti, kad minimum turėtų būti 800 Lux.

Atsakymas:

p. 7 nurodyta, jog viršutinio apšvietimo vidutinis intensyvumas ne mažesnis kaip 400 lux.

Taigi, taip pat gali būti ir galite pasiūlyti 800 lux.

Papildome, jog apšvietimo vidutinis intensyvumas turi atitikti LR galiojančių higienos normų reikalavimus darbo vietų/zonų apšvietimui.

3. p.8. „Pamato gylis ne didesnis negu 450 mm“. Dažniausiai duobės ertmė, kur montuojasi elevatorius būna didesnė, tad klausimas ar kalba eina apie bendrą pamato gylį ar tik kur bus montuojami grandikliai ir pavaros?

Atsakymas:

Kalbama apie bendrą pamato gylį.

Kaip nurodyta p. 8, į pasiūlymą turi būti įskaičiuotas brėžinių parengimas ir suderinimus su Pirkėju, įvertinant aukščiau išdėstytus reikalavimus.

Papildome, jog laimėjusiam Tiekėjui bus pateikti grindų įrengimo darbo projekto brėžiniai.

4. p.8. Geležinkelio bėgiai į kainą neįeina, nes tai statybiniai darbai, kuriuos atliks pastato rangovas?

Atsakymas:

Taip, geležinkelio bėgiai į kainą neįeina. Tačiau į kainą turi būti įskaičiuota brėžinių parengimas ir suderinimus su Pirkėju, įvertinant statybinius darbus objekte.

5. p.15. „įspėjimo sistema pranešanti apie galimą operatoriaus susižeidimą“. Prašau pakomentuoti daugiau šį punktą?

Atsakymas:

Įspėjimo Sistema: Garsinis ir šviesinis signalas suveikiantis jei operatorius tam tikrą laiką neatlieka darbo ir nėra atidaromos išėjimo durys. Sistema turi atitikti šių dienų rinkos standartus. Įspėjimo sistema turi būti tokia, kad, esant poreikiui ja pasinaudoti, užtikrintų maksimaliai saugų, patogų ir greitą jos panaudojimą.

Papildome, konkrečius sprendinius laimėjęs Tiekėjas turės susiderinti su Pirkėju.

UAB „KMT“

Kodas 136051236, PVM kodas LT360512314, Savanorių pr. 172, LT-44149 Kaunas,
buveinė: Verslo g. 15, Kumpių km., LT-54311 Kauno raj.,
tel. (8 37) 377 138, faks. (8 37) 377 425

6. p.16. „Kėlimo galia ne mažiau negu 2500 kg. Elektros galia ne daugiau kaip 4 kW.“
Čia nurodyta suminė ar vieno vieneto?

Atsakymas:

p. 16 kėlimo galia ir elektros galia nurodyta 1 (vienam) kėlimo įrenginiui.

Direktorius



Andrius Litvaitis

Originalas nebus siunčiamas.