

## VALSTYBĖS ĮMONĖ VALSTYBINIŲ MIŠKŲ URĖDIJA

Suinteresuotiems dalyviams  
(pranešimas CVP IS priemonėmis)

2025-08-01 Nr.

### IŠANKSTINĖS RINKOS KONSULTACIJOS REZULTATAI

Valstybės įmonė Valstybinių miškų urėdija (toliau – Perkančioji organizacija/ VMU), vadovaudamasi Viešųjų pirkimų įstatymo (toliau – VPI) 27 str. 1 d. 1 p., Informacijos viešinimo Centrinėje viešųjų pirkimų informacinėje sistemoje tvarkos aprašo (toliau – Aprašas), patvirtinto Viešųjų pirkimų tarnybos direktoriaus 2017 m. birželio 19 d. įsakymu Nr. 1S-91, V dalimi „Kvietimo išankstinei konsultacijai ir (ar) techninių specifikacijų projektų paskelbimo tvarka“, 2025 m. liepos 23 d. Centrinės viešųjų pirkimų informacinės sistemos priemonėmis (toliau – CVP IS) paskelbė kvietimą **išankstinei rinkos konsultacijai dėl numatomo vykdyti „Ratinių ekskavatorių krautuvų ir vikšrinių ekskavatorių bei jų techninio aptarnavimo bei remonto paslaugų pirkimo“<sup>1</sup>** (toliau – Rinkos konsultacija). Suinteresuotiems dalyviams skelbime apie Rinkos konsultaciją buvo pateikti Perkančiosios organizacijos klausimai, į kuriuos buvo prašoma atsakyti iki 2025 m. liepos 30 d. 16:00 val.

Vadovaujantis Aprašo 20<sup>2</sup> p<sup>2</sup>., teikiame informaciją apie gautas pastabas ir pasiūlymus Rinkos konsultacijai:

---

<sup>1</sup> Išankstinės rinkos konsultacijos CVP IS Nr. 3805687, <https://viesiejiirkimai.lt/epps/pmc/viewPmc.do?resourceId=3805687>.

<sup>2</sup> Pirkimo vykdytojas iki jo nurodyto termino, gavęs pastabas ir pasiūlymus Išankstinėms konsultacijoms bei dėl paskelbtų Techninių specifikacijų projektų, privalo juos išnagrinėti, įvertinti pateiktų pastabų ir pasiūlymų svarbą, atitiktį Viešųjų pirkimų įstatymo, Komunalinio sektoriaus pirkimų įstatymo ar Gynybos įstatymo ir kitų pirkimus reglamentuojančių teisės aktų reikalavimams ir pirkimo vykdytojas nedelsdamas informaciją apie gautas pastabas ir pasiūlymus (nenurodant, iš ko buvo gautos pastabos ar pasiūlymai) bei priimtą sprendimą dėl pateiktų pastabų ir pasiūlymų skelbia CVP IS. Pirkimo vykdytojas sprendimą dėl pateiktų pastabų ir pasiūlymų turi priimti ne vėliau kaip iki pirkimo procedūros pradžios.

| Eil. Nr. | Klausimas   | 1 rinkos dalyvio atsakymas/pastaba/ pasiūlymas   | VMU komentaras/ atsakymas į pastabas  |
|----------|---|--|---|
| 1.       | Ar dalyvautumėte šiame pirkime pagal pateiktą techninę specifikaciją? Jei ne, kodėl?  | Taip, dalyvausime šiame pirkime, tačiau tik su vikšriniais ekskavatoriais, kadangi ekskavatorinio krautuvo neturime savo asortimente.  | Dalyvaujant pirkime pasiūlymų nebūtina teikti visoms pirkimo objekto dalims.  |
| 2.       | Gal turite pastabų, klausimų techninės specifikacijos reikalavimams?  | Pastabų ar klausimų neturime – techninė specifikacija yra išsami ir aiški.   | -   |
| 3.       | Kokius reikalavimus papildomai siūlytumėte įtraukti į techninę specifikaciją?   | Papildomai prie techninės specifikacijos siūlytume įtraukti centrinio tepimo sistemą   | Įvertinsime pateiktą siūlymą ir pagal poreikį pakoreguosime techninę specifikaciją.   |
| 4.       | Ar yra reikalavimų, kurie Jūsų manymu, riboja konkurenciją?   | <p>Taip, mūsų nuomone, techninėje specifikacijoje yra reikalavimų, kurie gali nepagrįstai riboti konkurenciją.</p> <p>1. Strėlės plėšimo (kėlimo) jėgos reikalavimas kalbant apie vikšrinius ekskavatorius, kurių darbinė masė yra apie 23 000 kg. Toks reikalavimas automatiškai eliminuoja daugelį aukštos kokybės, patikimų modelių, kurių strėlės plėšimo jėga siekia, pavyzdžiui, 106,9 kN – tai yra pakankamas našumo rodiklis šioje klasėje.</p> <p>Hidraulinės sistemos slėgis – ne mažiau kaip 370 bar taip pat riboja konkurenciją, ypač vertinant ekskavatorius, kurių darbinė masė apie 19 000 kg. Šioje svorio kategorijoje standartinis hidraulinis slėgis dažnai neviršija 340, tačiau šie ekskavatoriai sėkmingai atlieka visus numatytus darbus ir atitinka aukštus efektyvumo bei patikimumo kriterijus.</p> | Įvertinsime pateiktą siūlymą ir pagal poreikį pakoreguosime techninę specifikaciją.   |
| 5.       | Ar pateiktoje techninėje specifikacijoje, Jūsų nuomone, yra perteklinių reikalavimų? Jei taip, išvardinkite kurie ir pateikite jei galite argumentuotą savo atsakymą kodėl taip manote bei pateikite pasiūlymus kaip galėtų būti formuluojami tokie reikalavimai. | <p>Mūsų nuomone, techninėje specifikacijoje pateikti du reikalavimai gali būti pertekliniai ir nepagrįstai riboti konkurenciją.</p> <p>1. Strėlės plėšimo (kėlimo) jėga – ne mažiau kaip 130 kN. Mūsų siūlomo vikšrinio ekskavatoriaus, kurio darbinė masė siekia apie 23 000 kg, strėlės plėšimo jėga yra 106,9 kN. Tai yra adekvatus</p>   | Įvertinsime pateiktus siūlymus dėl strėlės kėlimo jėgos ir hidraulinės sistemos slėgio reikalavimų ir pagal poreikį pakoreguosime techninę specifikaciją. |

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
|    |  | <p>ir standartinis rodiklis šio svorio klasės technikai. 130 kN reikalavimas šiai klasei yra perteklinis ir nepagrįstas praktiniu poreikiu – tokie ekskavatoriai sėkmingai atlieka visus standartinius kasimo ir kėlimo darbus.</p> <p>2. Slėgis hidraulinėje sistemoje – ne mažiau kaip 370 bar. Mūsų siūlomo vikšrinio ekskavatoriaus, kurio darbinė masė yra apie 19 000 kg, hidraulinės sistemos darbinis slėgis yra 343 bar, kas atitinka įprastus rinkos standartus šio tipo technikai. 370 bar reikalavimas yra būdingas didesnio našumo arba specializuotiems modeliams. Tokia specifikacija nepagrįstai riboja tiekėjus, siūlančius patikimus, našius ir ekonomiškus sprendimus.</p> <p>Rekomendacija:<br/>Siūlytume šiuos reikalavimus peržiūrėti ir formuluoti racionaliau, pavyzdžiui:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Strėlės plėšimo jėga – ne mažiau kaip 103kN</li> <li>• Hidraulinės sistemos slėgis – ne mažiau kaip 340 bar</li> </ul> <p>Tai leistų išlaikyti reikiamą darbo našumą, tuo pačiu užtikrinant konkurencingą dalyvavimą pirkime skirtingiems tiekėjams.</p> |   |
| 6. | Kitos pastabos ir pasiūlymai dėl techninės specifikacijos reikalavimų. | Papildomai prie techninės specifikacijos siūlytume įtraukti centrinio tepimo sistemą kaip rekomenduojamą, kadangi ji padidina eksploatacinį patikimumą ir sumažina kasdienės priežiūros poreikį.   | Įvertinsime pateiktą siūlymą ir pagal poreikį pakoreguosime techninę specifikaciją. |

*\*Suinteresuoto dalyvio atsakymo /pastabos/ pasiūlymo tekstas neredaguotas.*

**Dėkojame rinkos konsultacijos dalyviams už skirtą laiką!**