

DĖL TIEKĖJŲ KLAUSIMŲ (pirkimo Nr.1287593)

VšĮ Vilniaus rajono poliklinika (toliau – Perkančioji organizacija) CVP IS priemonėmis vykdo VšĮ Vilniaus rajono poliklinikos 1 a. šeimos skyriaus patalpų paprastojo remonto darbų pirkimo pirkimą atviro (supaprastinto) konkurso būdu, pirkimo Nr. 1287593.

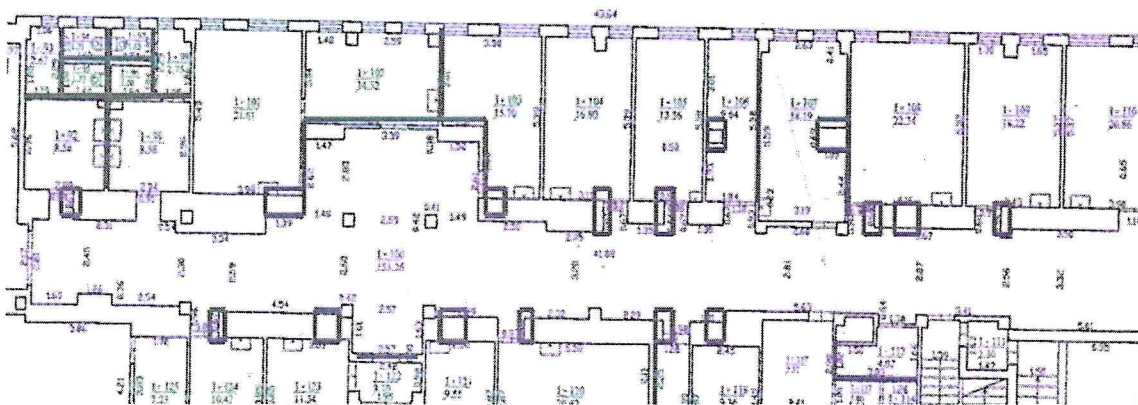
Perkančiosios organizacijos Viešojo pirkimo komisija (toliau – Komisija) CVP IS priemonėmis gavo tiekėjų klausimus ir pateikia atsakymus:

1 Klausimas. Gal galite pateikti surenkamų - išardomų pertvarų / WC pertvaros medžiagiškumą ir techninę specifikaciją?

Atsakymas. Vertinti dvigubo gipso kartono pertvaras iš abiejų pusių. Naudojant drėgmei atsparaus gipso kartono plokštes su mineralinės vatos garso izoliaciją viduje. Pertvaros statomos nuo lubų iki grindų su durimis ir WC tipo užraktais.

2 Klausimas.

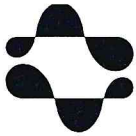
Griovimo plane nurodytos ardomos mūrinės pertvaros su komunikacinėmis šachtomis, kuriose sumontuoti veikiančios vandentiekio, nuotekų ir vėdinimo sistemų vamzdynai (tarpaukštiniai stovai). Apie vamzdynų perkėlimą, demontavimą jokios informacijos nepateikta. Reikia nurodyti veikiančių perkėlimam, demontuojamų vamzdynų kiekius su permontavimo schemomis.



Atsakymas.

Darbai perkami pagal paprastojo remonto aprašą, objektą galima apžiūrėti vietoje. Vamzdynų stovai nebus perkeltami ir keičiami. Į pasiūlymo kainą įsivertinti tik prietaisų pajungimus nuo jų.

3 Klausimas.



Pateiktame šviestuvų plane numatomas šviestuvų kiekis - 219 vnt, pagal kiekių žiniaraštį 168 vnt.

Patalpų apšvietimą nurodyta įrengti, atitinkančią aukščiausią energinio efektyvumo klasę.

Pirkimo dokumentuose pateikti reikalavimai patalpų apšvietimui:

- patalpose, kuriose nėra natūralaus apšvietimo, apšvietimo įrangoje privalo būti įdiegti judesio davikliai ar (ir) sumontuotos laiko relės, išjungiančios apšvietimo įrangą, kai patalpoje nėra žmonių;
- bendrojo naudojimo patalpose, kuriose yra natūralus apšvietimas, apšvietimo įranga turi būti automatinė, kad apšvietimas būtų įjungiamas, stiprinamas ir prislopinamas priklausomai nuo natūralios šviesos srauto, arčiausiai langų esančią apšvietimo įrangą turi būti galima išjungti atskirai.

Atsakymas. Kiekiai žiniaraščiuose yra preliminarūs, 168 vnt., vadovautis pateikta technine specifikacija ir įvertinti darbų apimtis. Techniniai sprendimai atitinkantys minimalius aplinkos apsaugos reikalavimus turi būti įtraukti į rangovo pasiūlymus.

4 Klausimas.

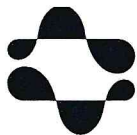
|17 priedas

Lubų šviestuvų specifikacija kabinetams, koridoriui

Eil. nr.	Parametras	Reikalaujama minimali reikšmė, ne blogesnė kaip (šviestuvų parametru charakteristikos ir reikalavimai)
1.	Šviesos šaltinio tipas	Šviesos diodų (LED) technologijos
2	Šviestuvo tipas	Ileidžiamas į „Armstrong“ tipo pakabinamas lubas, su maitinimo šaltiniu
3	Išmatavimai ne didesni kaip, mm	600 x 600
4	IP klasė ne žemesnė kaip	IP 20
5	Rėmo spalva:	RAL9016
6	Galingumas W, ne mažiau kaip	36
7	Šviesos srautas lm, ne mažiau kaip	3600
8	Švietimo spalva	neutrali balta 4000K 840 spektras
9	Švietimo kampas, ne mažiau kaip	110
10	Atspindžių indeksas (UGR) ne daugiau kaip	19
11	Spalvų atitikimo rodiklis (CRI) ne mažiau kaip	80
12	Atitikimas sertifikatams	CE, TUV, RoHS arba lygiavertis

Lubų šviestuvų specifikacija sanitariniam mazgui

Eil. nr.	Parametras	Reikalaujama minimali reikšmė, ne blogesnė kaip (šviestuvų parametru charakteristikos ir reikalavimai)
1.	Šviesos šaltinio tipas	Šviesos diodų (LED) technologijos
2	Šviestuvo tipas	Ileidžiamas į „Armstrong“ tipo pakabinamas lubas, apvalus
3	Išmatavimai : montavimo angos skersmuo ne didesnis kaip, mm	100 mm
4	IP klasė ne žemesnė kaip	IP 44
5	Rėmo spalva:	RAL9016
6	Galingumas W, ne mažiau kaip	5
7	Šviesos srautas lm, ne mažiau kaip	350
8	Švietimo spalva	neutrali balta 4000K 840 spektras
9	Švietimo kampas, ne mažiau kaip	90
12	Atitikimas sertifikatams	CE, TUV, RoHS arba lygiavertis



- Prašome pateikti apšvietimo sistemos projektą arba detalų aprašą su kiekiais ir specifikacijomis, nes pateiktose TS tokie šviestuvai negali būti pritaikyti automatinei apšvietimo sistemai norint pasiekti atitinkančią aukščiausią energinio efektyvumo klasę.

Atsakymas. Vadovautis aplinkosauginiais reikalavimais. Techniniai sprendimai yra rangovų atsakomybė ir turi būti įtraukti į jų pasiūlymus pagal pateiktą techninę specifikaciją.

5 Klausimas.

Patikslinti elektros instaliacijos montuojamų mechanizmų kiekius, nes neaišku kiek rozečių turi susimontuoti į plane nurodytą „1DV“ arba „2DV“.

Nurodykite kur bus montuojami elektros jungikliai (automatinė apšvietimo sistema montuojama be jungiklių). Taip pat nėra pateiktos elektros mechanizmų techninės specifikacijos.

Atsakymas. Vienos darbo vietos (1 DV) techninė specifikacija pateikta 19 priede „Kompiuterio prijungimo specifikacija“. 2DV – vertinti kaip dvi darbo vietas, pateiktoje „Kompiuterio pajungimo specifikacija“ nurodytus kiekius dvigubinant. Preliminarūs kiekiai pateikti 15 priede.

Elektros jungiklių vietos derinamos ir tikslinamos vietoje. Koridoriuose ir bendro naudojimo patalpose, kur nėra natūralios šviesos įrengiama automatinė apšvietimo sistema pagal minimalius aplinkos apsaugos reikalavimus 1 priedas „Minimalūs aplinkos apsaugos reikalavimai „. Techninius sprendimus dėl elektros mechanizmų įtraukti į pasiūlymą.

6 Klausimas.

Elektroninių ryšių kiekių žiniaraščiuose numatyta sumontuoti:

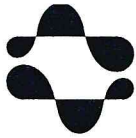
Kompiuterinių komutacinių 12 lizdų panelių montavimas komutacinėse spintose – 8 vnt.;

Kompiuterinių komutatorių montavimas, tvirtinant komutacinėse spintose – 2 vnt.

- **Pateikite numatomos montuoti įrangos TS ir nurodykite ar įranga montuojama į naują ar esamą komutacinę spintą. Taip pat patikslinkite signalinio kabelio tarp sistemos elementų tiesimo kiekį, nes žiniaraštyje numatytas tik 800 m kiekis, ženkliai per mažas.**

Atsakymas. Komutacinė panelės naudojamos įstaigoje: cat6, spartos protokolas 1000BASE-T, 19 komutacinėms spintoms, STP arba FTP, Standartas: EIA / TIA 568A / T568B, ISO / IEC 1180, siūloma įranga turi būti suderinama.

1	Signalinio kabelio tarp sistemos elementų tiesimas	100m	8,0
---	--	------	-----



11	Dviejų-trijų gyslų laidų tiesimas sienose ir paruoštose vagose (po tinku)	100m	60,0
----	---	------	------

Vertinti viso ne mažiau kaip 6800 m.

7 Klausimas.

1. Audio ir gaisrinės signalizacijos kiekių žiniaraščiuose numatyta montuoti šią įrangą, rengti sistemas:

Garсиakalbio arba garso kolonėlės montavimas patalpoje – 6 vnt.

Kompiuterinių komutatorių montavimas / Wi-fi – 3 vnt.

Kompiuterinio tinklo atšakotuvo montavimas – 3 vnt.

Priešgaisrinės ir apsauginės signalizacijos jutiklio montavimas, tvirtinant – 40 vnt.

Pagalbos iškvietimo sistemos montavimas – 1 kompl.

- Pateikite numatomos montuoti įrangos ir sistemų technines specifikacijas.
- Reikalingi apsauginės ir gaisrinės signalizacijų aprašai (planai, schemas), nurodant ar šio skyriaus sistemos įrengiamos kaip autonominės ar jungiamos prie esamų sistemų ir t.t.

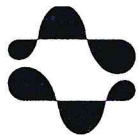
Atsakymas. Koridoriuje pakabinamose lubose montuojami Wifi kartotuvai, specialieji reikalavimai netaikomi. Koridoriuje (plane pažymėtu indeksu 1-100) pakabinamose lubose montuojamos audio kalonėlės – ne mažiau 4 vnt. Pajungimas audio kabeliu iki serverinės po lubomis, žr.11 priedas „Ryšių ir elektros planas 1A Šeimos skyrius“, derinant prie esamos sistemos (varža ne mažiau 8 omai). Apsauginė ir gaisrinė signalizacija bus jungiama prie esamos sistemos SMART LINE 036 – 4.

8 Klausimas.

Vandentiekis ir nuotekos.

Pirkimo dokumentuose pateikti reikalavimai vandens maišytuvams ir dušams

- vandens maišytuvai ir dušai turi turėti momentinio vandens panaudojimo trukmės ribojimo galimybę vadovaujantis bent vienu iš šių minimalių aplinkos apsaugos kriterijų:
 - trukmės kontrolės sistema: nustatyta ilgiausia vandens tekėjimo trukmė maišytuvais turi neviršyti 15 sekundžių, dušais – 35 sekundžių. Gaminys turi būti suprojektuotas taip, kad montuotojas galėtų nustatyti tekėjimo trukmę atsižvelgdamas į planuojamą gaminio naudojimo būdą;
 - davikliais valdoma sistema: santechnikos įtaisų su davikliu išjungimo atidėjimas baigus leisti vandenį maišytuvais turi neviršyti 2 sekundžių, dušais – 3 sekundžių. Santechnikos įtaisuose su davikliu turi būti įmontuotas „techninis saugumo elementas“, kuris būtų iš anksto nustatytas



išjungti įtaisą ne vėliau kaip po 2 minučių, kad būtų išvengta avarijos ar nuolatinio vandens tekėjimo iš maišytuvo arba dušo, kai jie nenaudojami.

- **Reikia pateikti kiekių žiniaraštyje numatytų montuoti prietaisų technines specifikacijas ir nurodyti kur bus montuojamos 58 vnt. praustuvai / plautuvės (pagal pateiktą planą kiekiai neatitinka. Plane pavaizduota 27 vnt.):**

Praustuvo su maišytuvu montavimas, tvirtinant prie sienos, kai kanalizacija plastikinių vamzdžių – 31 kompl.

Plautuvė su 3 vandens maišytuvais (tvirtinamų prie sienų vieno skyriaus) – 1 kompl.

Plautuvių su vandens maišytuvais keitimas (tvirtinamų prie sienų vieno skyriaus) – 26 vnt.

Maišytuvų su dušo įranga montavimas – 1 vnt.

Atsakymas. Nurodyti aplinkosauginiai reikalavimai taikomi tik sanitariniuose mazguose.

15	Plautuvė su 3 vandens maišytuvais (tvirtinamų prie sienų vieno skyriaus)	kompl.	1,0
16	Plautuvių su vandens maišytuvais keitimas (tvirtinamų prie sienų vieno skyriaus)	vnt.	26,0
19	Maišytuvų su dušo įranga montavimas	vnt	1,0

T.y. 26 + 3 (1kompl.) + 1 vnt. + 1(kriaukl./indaplov.) = 31

Vertinti 31 vnt.

9 Klausimas.

Kiekių žiniaraštyje nurodyta įrengti surenkamų - išardomų pertvarų montavimas / WC pertvaros – 17,85 m².

Atsakymas. Žr. 1 atsakymą.

10 Klausimas.

WC patalpose nėra numatyta sienų ir grindų apdaila (pvz. plytelės ar pan.)

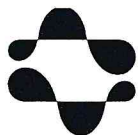
- **Reikia nurodyti kokia sienų ir grindų apdaila bus WC patalpose.**

Atsakymas. GKP sienos glaistomos ir dažomos 2 kartus, trynimams atspariais dažais. WC grindyse ir ant dalies sienų montuojama PVC.

11 Klausimas.

Kondicionavimas

Pagal pateiktą šaldymo sistemos įrengimo planą ir pagal kiekių žiniaraštį – kiekiai nei vidinių nei išorinių agregatų neatitinka.



3	Išorinis VRF lauko blokas Qšal.-33,6kW/Qšild.-37,8kW	vnt.	1
5	Kondicionierių vidinių kasetinių agregatų montavimas	vnt.	11
6	Vidinis sieninis blokas ant sienos Qšal.-2,2kW, Qšild.-2,5kW	vnt.	2
7	Vidinis sieninis blokas ant sienos Qšal.-2,8kW, Qšild.-3,2kW	vnt.	9
8	Vidinis sieninis blokas ant sienos Qšal.-5,6kW, Qšild.-6,3kW	vnt.	3
46	Išorinis VRF lauko blokas Qšal.-33,6kW/Qšild.-37,8kW	vnt.	1
47	Kondicionierių vidinių kasetinių agregatų montavimas	vnt.	12
48	Vidinis sieninis blokas ant sienos Qšal.-2,2kW, Qšild.-2,5kW	vnt.	3
49	Vidinis sieninis blokas ant sienos Qšal.-2,8kW, Qšild.-3,2kW	vnt.	9



- Taip pat neaišku ar montuojama dvivamzdė ar trivamzdė sistemos. Jei sistemos bus naudojamos šildymui ir šaldymui vienu metu – reikalinga trivamzdė Sistema, jei tik šaldymui arba šildymui – dvivamzdė. Taip pat kiekių – žiniaraštyje nėra numatyto (specifikuoto) 12,1/14,2 kW lauko bloko montavimo – 3 sistema.

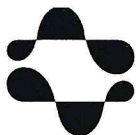
BŪTINA SĄLYGA: įrenginys turi veikti įjungus bent vieną vidinį kondicionieriaus bloką (t. y. veikimo diapazonas – nuo 0 % iki 100 % šaldymo/ šildymo galios).

Šios sąlygos galimai išpildyti negali nei vieno gamintojo įranga, nes sistemos yra per didelės apimties, kad veiktų tik vienas vidinis įrenginys.

- Paaiškinkite iš kur bus pajungiami ir kur bus montuojami nauji OK sistemos elektros skydai. Kabelius reikės atvesti iš pagrindinės (įvadinės) elektros skydinės, ar iš esamų skydų remontuojamose patalpose.

Atsakymas.

1. Kondicionierių vidinių kasetinių agregatų montavimas, t. y. darbai. (pvz 9+2=11)
2. Vidinis sieninis blokas ant sienos Qšal.-5,6kW, Qšild.-6,3kW, t.y. blokas lubinis.
3. Montuojama dvivamzde sistema.
4. Galima prijungti prie sistemos kairė/dešinė arba papildomai statomas lauko blokas. Tech. sprendimas turi būti įtrauktas į rangovo pasiūlymą.



5. T. y. įrenginys turi veikti įjungus bent vieną vidinį kondicionieriaus bloką jeigu blokas > 2 kW.
6. Kabelius atvesti iš pagrindinės įvadinės elektros skydinės pirmame aukšte.

12 Klausimas.

Darbų atlikimo terminas techninėje užduotyje nurodytas 3 mėn., skelbime apie pirkimą nurodytas 5 mėn. Koks darbų atlikimo terminas?

Atsakymas. Darbų terminas yra 3 mėn., skelbime nurodytas sutarties terminas su apmokėjimu (darbai 3 mėn., apmokėjimas 60 dienų, viso sutarties trukmė 5 mėn.).

13 Klausimas.

Lubų tech. specifikacijoje nurodyta dviejų tipų pakabinamos lubos. Kiek ir kokių pakabinamų lubų perkama pirkime?

Atsakymas. Vertinti pagal 2 priedą „Lubų specifikacija 1A Šeimos skyrius“ ir 9 priedą „Kabančių lubų ir grindų planas 1A Šeimos skyrius“, atkreipiant dėmesį į patalpų paskirtį nurodytą 12 priede „Patalpų išdėstymo planas 1A Šeimos skyrius“. Sanitariniuose mazguose dedamos drėgmei atsparios lubos.

14 Klausimas.

Tech. užduotyje parašyta, kad suderintose vietose ant sienų įrengiama juosta iš PVC dangos. Darbų orientaciniame žiniaraštyje nurodytas kiekis. Jei perkami šie darbai, nurodykite kiekį.

Atsakymas. Vertinti ne mažiau nei 40 kv.m sienų PVC.

15 Klausimas.

Darbų orientaciniame žiniaraštyje „Ventiliacijos keitimas ventiliatorių montavimas su laikmačių 4 vnt. Brėžinyje parodytas kiekis neatitinka. Kiek ventiliatorių iš vis bus montuojama?

Atsakymas. Vertinti ne mažiau 4 vnt., 10 priede „Šaldymo vėdinimo įrenginių planas 1A Šeimos skyrius“ pažymėta ištraukimo ventiliatorius D150.

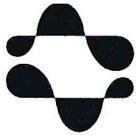
16 Klausimas.

Elektros skydo specifikacijoje du skydai (JS ir AS). Darbų orientaciniame žiniaraštyje 36 modulių paskirstymo skydelių montavimas 4 vnt., įvadinųjų spintų montavimas 1 vnt. Kiek ir kokių skydelių, spintų perkama?

Atsakymas. Vertinti pagal priedus 11 priedą „Ryšių ir elektros planas 1A Šeimos skyrius“, 18 priedą „Elektros skirstomojo skydo specifikacija 1A VRP Šeimos skyrius“, 19 priedą „Kompiuterio prijungimo specifikacija 1A VRP Šeimos skyrius“. Kiekiai žiniaraščiuose yra preliminarūs, vadovautis pateikta techn. specifikacija ir įvertinti darbų apimtis.

17 Klausimas.

Techninėje užduotyje nurodytas trapo įrengimas. Kiek ir kokių trapų įrengiama?



Atsakymas Žmonių su negalia sanitariniame mazge pažymėtame 12 priede „Patalpų išdėstymo planas 1A Šeimos skyrius“ su užsakovu suderintoje vietoje įrengiama lanksti dušo žarna su dušo galvute ir vandens maišytuvu. Grindyse įrengiamas trapas vandeniui surinkti.

18 Klausimas.

Tech. durų specifikacija dviprasmiška. 4 sk. Durys dvivėrės o tipas vienvėrės.

Atsakymas. Vadovautis 6 priede pateiktu „Durų specifikacija 1A Šeimos skyrius“ planu, kuriame durys įvardintos „priešdūminės durys“. Durų tipą parenkant pagal galiojančius gaisrinės saugos reikalavimus ugniai atsparios vienvėrės arba dvivėrės durys į laiptinę pagal praėjimo plotį.

19 Klausimas. Nenurodytos tech. specifikacija komutaciniai panelėi, komutatoriui.

Atsakymas. Komutacinė panelės naudojamos įstaigoje: cat6, spartos protokolas 1000BASE-T, 19 komutacinėms spintoms, STP arba FTP. Standartas: EIA / TIA 568A / T568B, ISO / IEC 1180, siūloma įranga turi būti suderinama.

20 Klausimas.

Nenurodytos tech. specifikacija garsiakalbiui, garso kolonėlei.

Atsakymas. Jau buvo atsakyta.

21 Klausimas.

Neaiškus darbų orientacinis „Kondicionavimas žiniaraštis. Kiek ir kokių agregatų montuojama? Skylių gręžimas? Stogo dangos nuardymas?

Atsakymas. Dalis jau buvo atsakyta.

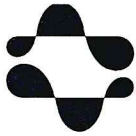
Skylių gręžimas, stogo dangos nuardymas t.y. tvirtinimui lauko blokų ant stogo.

22 Klausimas.

Prašome paaiškinti Supaprastinto viešojo pirkimo "VšĮ Vilniaus rajono poliklinikos 1 a. šeimos skyriaus patalpų paprastojo remonto darbų pirkimas" atviro konkurso sąlygų III skyriaus 3.15.1 punkte nurodytą reikalavimą "...darbams taiko aplinkos apsaugos vadybos sistemos reikalavimus...".

Kokie darbai turi būti nurodyti Tiekėjo turimame sertifikate, kad atitiktų aukščiau nurodytą Perkančiosios organizacijos reikalavimą?

Atsakymas. Paaiškiname, kad pirkimo sąlygose yra keliamas reikalavimas <...> Tiekėjas, tiekėjų grupės narys (-iai), veikiantis (-ys) pagal jungtinės veiklos sutartį, **pagal prisiimamus išipareigojimus, darbus** taiko aplinkos apsaugos vadybos sistemos reikalavimus pagal standartą LST EN ISO 14001 arba Europos Sąjungos aplinkosaugos vadybos ir audito sistemą (EMAS) ar kitus lygiaverčius aplinkos apsaugos vadybos standartus, pagrįstus atitinkamais Europos arba tarptautinių standartizacijos organizacijų priimtais standartais, ar kitais tiekėjo pateiktais lygiaverčiais įrodymais. Įvertinus tai, kad **paprastojo remonto darbai** numatomi atlikti VšĮ Vilniaus rajono poliklinikos 1 a. šeimos skyriaus patalpose, tai įrodantys dokumentai dėl laikymosi standarto turi būti aktualūs perkamų darbų apimtyje.



Perkančioji organizacija nustatė, kad pirkimo sąlygų 6 priedo „Darbų viešojo pirkimo – pardavimo sutartis“ 7.2.37 punkte įsivėlė techninė klaida:

7.2.37. Rangovas privalo naudoti statybines medžiagas, atitinkančius Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011-06-28 įsakymu Nr. D1-508 (aktuali redakcija) patvirtintame Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos **aprašo 1 priedo 13-16 punktuose** nurodytus minimalius aplinkos apsaugos kriterijus. Atitinkamus dokumentus, pagrindžiančius produktų atitikimą minimaliems aplinkos apsaugos kriterijams (Rangovo, gamintojų deklaracijos, sertifikatai ar kiti lygiaverčiai dokumentai), Rangovas turės pateikti kartu su teikiamais atliktų darbų perdavimo – priėmimo aktais. Jeigu paaiškėja, kad statybinės medžiagos neatitinka nurodytų minimalių aplinkos apsaugos kriterijų, Užsakovas pritaiko Rangovui 100,00 Eur (vieno šimto eurų) dydžio baudą už kiekvieną nustatytą pažeidimo atvejį;
Turi būti

7.2.37. Rangovas privalo naudoti statybines medžiagas, atitinkančius Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011-06-28 įsakymu Nr. D1-508 (aktuali redakcija) patvirtintame Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo **2 priedo 16-25** punktuose nurodytus minimalius aplinkos apsaugos kriterijus. Atitinkamus dokumentus, pagrindžiančius produktų atitikimą minimaliems aplinkos apsaugos kriterijams (Rangovo, gamintojų deklaracijos, sertifikatai ar kiti lygiaverčiai dokumentai), Rangovas turės pateikti kartu su teikiamais atliktų darbų perdavimo – priėmimo aktais. Jeigu paaiškėja, kad statybinės medžiagos neatitinka nurodytų minimalių aplinkos apsaugos kriterijų, Užsakovas pritaiko Rangovui 100,00 Eur (vieno šimto eurų) dydžio baudą už kiekvieną nustatytą pažeidimo atvejį.

Prašymų paaiškinti, patikslinti pirkimo sąlygas terminas jau yra pasibaigęs (pirkimo sąlygų 4.4 punktas), todėl Perkančioji organizacija neteikia atsakymų į tiekėjų klausimus.

Pridedama: 6 priedas „Darbų viešojo pirkimo – pardavimo sutartis“ (2025-02-28 redakcija).

Komisijos pirmininkė

Daiva Šapranauskienė

Diana Germanovič, el.p. diana.germanovic@vrcp.lt