



**KAUNO MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS
CENTRINIS VIEŠŪJŲ PIRKIMŲ IR KONCESIJŲ SKYRIUS**

Biudžetinė įstaiga, Laisvės al. 92, LT-44251 Kaunas, tel. +370 37 77 76 66 / +370 660 07 000,
el. p. centrinis.viesuju.pirkimu.koncesiju.skyrius@kaunas.lt, el. pristatymo dėžutės adresas 188764867, http://www.kaunas.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188764867

Tiekėjams Nr.
] Nr.

pateikiama CVP IS priemonėmis

**DĖL EKSTREMALIAUS SPORTO CENTRO STATYBOS S. DARIAUS IR S. GIRĖNO G. 29 A KAUNE
DARBŲ PIRKIMO ATVIRO KONKURSO BŪDU**

Vadovaujantis ekstremalaus sporto centro statybos S. Dariaus ir S. Girėno g. 29 A Kaune darbų pirkimo atviro konkurso būdu bendrųjų sąlygų 5.2 punktu bei pateiktais projektuotojų atsakymais, pateikiame atsakymus į tiekėjų klausimus ir patiksliname pirkimo dokumentus:

1. **Klausimas.** Darbų kiekių žiniaraščio „03. 435-01,02-TP-SA.xlsx“ poz.Nr.10.5; 13.1; 13.2; 13.4; 13.5; 13.7 nurodytos TS-4.6.1, tačiau jose nėra reikalavimų HPL plokštėms. Patikslinkite reikalavimus HPL plokštėms, pateikite technines specifikacijas.

Atsakymas. Techninės specifikacijos papildytos 4.6.2. punktu. Pridedama patikslinta projekto dalis 3.1 435-01,02-TP-SA B laida.

2.Klausimas.

Darbų kiekių žiniaraščio „03. 435-01,02-TP-SA.xlsx“ poz.Nr.12.4

12.4.	Akustinės lamelės	4.5.3	m ²	3739,89		Duotas lubų plotas
-------	-------------------	-------	----------------	---------	--	--------------------


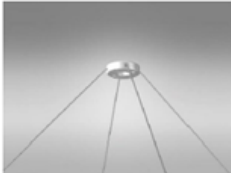

Žiniaraštyje nurodytos akustinės lamelės, o TS nurodyti akustiniai kabantys elementai.

4.5.3 Akustiniai elementai kabinami nuo lubų

Ecophon Solo arba analogiškas gaminy. Laisvai erdvėje kabančios plokštės, pagerinančios akustines patalpos savybes. Plokštės tiesios, dažyta viršaus.

Gaminiai turi tenkinti šiuos minimalius reikalavimus:

- Gaminio dydis - 1200x600x20 mm, tikslinami DP metu.
- Spalva – balta.
- Degumo klasė – ne prastesnė nei B-s1, d0.
- Sugerties klasė – ne prasčiau nei C.
- Tvirtinimas – nestandartinis. Montavimas pagal gamintojo rekomendacijas.

Šie elementai labai skirtingų kainų, priklausomai nuo išdėstymo tankio, vertikaliai ar horizontaliai kabantys. Be to, techninėse specifikacijose nurodyti Ecophon Solo gaminiai yra 40mm.

Patikslinkite, kokie gaminiai turėtų būti vertinami poz.Nr.12.4. Pateikite lubų elementų išdėstymo planą elementų kiekiui ir kainai nustatyti.

Atsakymas. Žiūrėti 2026-04-30 atsakymų tiekėjams Nr. 32-2-120 1 klausimo atsakymą. Turėtų būti akustiniai elementai, kaip nurodyta techninėse specifikacijose. Visur išskyrus ekstremalaus sporto erdvę elementai kabinami horizontaliai. Sporto erdvėje, 1-14 patalpoje, akustiniai elementai kabinami vertikaliai kas 60 cm į kas antrą tarpą tarp santvarų. Kabinimo schema pateikiama brėžinyje 435-TP-01,02-SA.B-6008.

3.Klausimas. Darbų kiekių žiniaraščio „04. 435-01,02-TP-SK“ poz.Nr. 5.6.1, 5.9.1, 6.12.1, 6.13.1, 8.1.1, 8.2.1, 8.4.1, 8.5.1, 8.6.1 klijuotos medienos konstrukcijoms pagal TS.6.4:

TS.6.4. MEDINIŲ KONSTRUKCIJŲ PAVIRŠIAUS APSAUGA

Visa statybinė mediena turi būti apdorota nuo biologinio poveikio atitinkamomis priemonėmis. Apsaugos priemonės turi būti parinktos 3 pavojingumo klasei (pagal EN 335) bei atitikti LST EN 351-1 ir LST EN 460 standartų reikalavimus. Apdorotos medienos tyrimai turi būti atliekami pagal EN 351-2 reikalavimus.

Mediena turi būti gerai išdžiovinta (LST 1408), po to impregnuojama sertifikuotu vakuuminio būdu.

Klausimas. Ar visas kiekis turi būtų impregnuojamas vakuuminio būdu? Lamelės prieš gamybą impregnuojamos žaliai (po gamybos netilptų į autoklavą)? Kokia klasė (3 arba AB, ar 4 arba A) ? Ar 3-ia eksplotavimo klasė nėra perteklinis reikalavimas jeigu visi elementai bus uždengti (po stogu)? Jeigu dalis bus lauke, tuomet kurie elementai bus eksplotuojami lauko sąlygomis?

Atsakymas. Visas kiekis turi būtų impregnuojamas vakuuminio būdu, kadangi dalis medinių konstrukcijų numatomos eksploatuoti atvira ore, o dalis nešildomose patalpose. Kaip ir numatyta TS - 3 klasė. 3-ia eksplotavimo klasė nėra perteklinis reikalavimas, kadangi dalis medinių konstrukcijų numatomos eksploatuoti atvira ore, kita dalis - nešildomose patalpose.

4.Klausimas. Darbų kiekių žiniaraščio „03. 435-01,02-TP-SA.xlsx“

Pozicija, eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	TS nuoroda	Mato vnt.	Kiekis
01 - SPORTO PASKIRTIES PASTATAS				
8. Kita				
8.4.	Betoniniai lauko suoliukai su granitine sėdimąja dalimi		vnt.	3
02 - SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIS STATINYS				
5.	Suoliukai		vnt.	3

Šioms pozicijoms nėra techninių specifikacijų, nenurodyti išmatavimai.

Pateikite suoliukų matmenis, technines specifikacijas.

Atsakymas. Žiūrėti 2026-04-30 atsakymų tiekėjams Nr. 32-2-120 3 klausimo atsakymą. Byloje pridėtas brėžinys 435-TP-01,02-SA.ŽIN-3001.

5.Klausimas. Darbų kiekių žiniaraščio „03. 435-01,02-TP-SA.xlsx“

Pozicija, eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	TS nuoroda	Mato vnt.	Kiekis
01 - SPORTO PASKIRTIES PASTATAS				
1. Fasado apdaila				
1.4.	Esamos raudonų plytų mūro sienos (30 %) valomos šlapio smėliavimo būdu nuo aplinkos apnašų, tvarkomos (suirusios plytos keičiamos analogiškoms), impregnuojamos	3.2.3	m2	395,41
02 - SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIS STATINYS				
1. Fasado apdaila				
1.1.	Esamos raudonų plytų mūro sienos (30 %) valomos šlapio smėliavimo būdu nuo aplinkos apnašų, tvarkomos (suirusios plytos keičiamos analogiškoms), impregnuojamos iš visų pusių	3.2.3	m2	2481,97

Pagal technines specifikacijas:

3.2.3 Esamų konstrukcijų remontas

Plytų mūro remontas

Kai iš atvirojo plytų mūro paviršių yra ištrupėję, išskilinėję arba išdūlėję atskiri gaminiai (plytos arba jų dalys), jie turi būti atstatomi įklijuojant atitinkančias naujas plytas, prieš tai išvalius suaižėjusias ir drėgmės pažeistas plytas. Įklijavimui naudojami atitinkami kalkių skiediniai.

Plytomis pakeisti siūloma naudoti kitų sklype esančių pastatų, kuriuos numatoma griauti prieš statybos darbų pradžią, plytas, kurios yra geros būklės.

Plytų mūro siūlių remontas

Mūrinės konstrukcijos tvirtinamos injektavimo būdu, užpildant plyšius bei tuštumas atitinkamomis, pagal technologų rekomendacijas parengtos sudėties medžiagomis.

Klausimas: Koks kiekis mūro sienų numatomas remontuoti keičiant plytas, atstatant išskilinėjusias arba išdūlėjusias dalis ir pan.?

Atsakymas. Projekte numatyta apie 30% sienų (žr. sąnaudų žiniaraštyje „01 – sporto paskirties pastatas“ p. 1.4. ir „02 – sporto paskirties inžinerinis statinys“ p. 1.1.), būtina tikslinti statybų eigoje.

Klausimas. Koks kiekis mūro sienų numatomas remontuoti injektuojant siūles?

Atsakymas. Projekte numatyta apie 30% sienų (žr. sąnaudų žiniaraštyje „01 – sporto paskirties pastatas“ p. 1.4. ir „02 – sporto paskirties inžinerinis statinys“ p. 1.1.), būtina tikslinti statybų eigoje.

Klausimas. Pateikite technines specifikacijas impregnantui mūro sienoms.

Atsakymas. Papildytas techninių specifikacijų 3.2.3. punktas. Pridedama patikslinta projekto dalis 3.1 435-01,02-TP-SA B laida.

6.Klausimas. Pagal darbų kiekių žiniaraščio „03. 435-01,02-TP-SA.xlsx“

Pozicija, eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	TS nuoroda	Mato vnt.	Kiekis
01 - SPORTO PASKIRTIES PASTATAS				
1. Fasado apdaila				
1.2	Daugiasluksniai paneliai parapetų apsiuvimui (80 mm storio), FIR užpildas, išorės profiliacija – micro, spalva RAL 9007. IS-1.2 detalė	3.2.1	m2	234,93

Pagal nurodytas technines specifikacijas TS-3.2.1 - daugiasluksnių panelių storis 150mm. Patikslinkite poz.Nr.1.2 daugiasluksnių panelių storį, technines specifikacijas.

Atsakymas: Patikslintos techninės specifikacijos 3.2.1 punktas. Pridedama patikslinta projekto dalis 3.1 435-01,02-TP-SA B laida.

7. Klausimas. Pagal darbų kiekių žiniaraščio „03. 435-01,02-TP-SA.xlsx“

Pozicija, eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	TS nuoroda	Mato vnt.	Kiekis
01 - SPORTO PASKIRTIES PASTATAS				
2. Stogo apdaila				
2.3.	Esamo stogo bituminė danga nuimama, įrengiama garo izoliacija, stogas apšiltinamas PIR termoizoliacinėmis plokštėmis 200 mm storio klijuojant poliuretaniiais klijais ir tvirtinant sriegėmis 5 vnt/m ² . Įrengiama viensluoksnė 2,4 mm PVC stogo danga. SID-3 detalė.	3.8.2, 3.8.3	m ²	964,2

Nurodytose techninėse specifikacijose nėra reikalavimų garo izoliacijai, PIR termoizoliacinėms plokštėms. Patikslinkite technines specifikacijas garo izoliacijai, PIR termoizoliacinėms plokštėms.

Atsakymas. Garo izoliacijos technines specifikacijas žiūrėti SK dalyje TS.8 punkte. PIR plokštėms pateiktos techninės specifikacijos 3.8.3 punkte.

8. Klausimas. Pagal darbų kiekių žiniaraščio „03. 435-01,02-TP-SA.xlsx“

Pozicija, eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	TS nuoroda	Mato vnt.	Kiekis
01 - SPORTO PASKIRTIES PASTATAS				
2. Stogo apdaila				
2.6.	Monolitinės perdangos po gruntu detalės įrengimas iš išorės: garo izoliacija; nuolydį formuojanti EPS 200 plokštė; 150mm PIR termoizoliacinė plokštė; PVC danga balastiniam stogui, sustiprinta stiklo audiniu, storis=2,0 mm; drenažinis lakštas su geotekstile. SID-5 detalė	3.8.2, 3.8.3	m ²	39,16

Nurodytose techninėse specifikacijose nėra reikalavimų garo izoliacijai, nuolydį formuojančiai EPS200 plokštei, PIR termoizoliacinėms plokštėms, drenažiniam lakštui su geotekstile.

Nuolydį formuojančiam sluoksniui nenurodytas storis (nėra informacijos ir detalėje).

Nurodytoje TS-3.8.2 PVC dangos storis 2,4mm, o poz.Nr.2.6 aprašyme – 2,0mm.

Patikslinkite technines specifikacijas garo izoliacijai, nuolydį formuojančiai EPS200 plokštei, PIR termoizoliacinėms plokštėms, drenažiniam lakštui su geotekstile.

Atsakymas. Garo izoliacijos technines specifikacijas žiūrėti SK dalyje TS.8 punkte. Architektūrinės dalies techninėse specifikacijose geotekstilei nurodytas reikalavimas (minimalus tankis 120 g/m²) 3.8.2 punkte. Architektūrinės dalies Techninės specifikacijos papildytos reikalavimais EPS200 plokštėms, žr. 3.8.4 punktą. PIR plokštėms pateiktos techninės specifikacijos 3.8.3. punkte. Pridedama patikslinta projekto dalis 3.1 435-01,02-TP-SA B laida.

Klausimas. Patikslinkite nuolydį formuojančio sluoksnio EPS200 storį.

Atsakymas. Storis nurodytas StD-5 detalėje 435-TP-01,02-SA.B-4405 brėžinyje. 50-200 mm.

Klausimas. Patikslinkite PVC dangos storį, technines specifikacijas.

Atsakymas. Techninių specifikacijų p. 3.8.2 papildytos įrašu, nurodant naudoti 2,4 mm storio PVC dangą, jeigu detalėje nenurodyta kitaip. Pridedama patikslinta projekto dalis 3.1 435-01,02-TP-SA B laida.

9. Klausimas. Pagal darbų kiekių žiniaraščio „03. 435-01,02-TP-SA.xlsx“:

Pozicija, eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	TS nuoroda	Mato vnt.	Kiekis
02 - SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIS STATINYS				
2. Stogo apdaila				
2.1.	Stogo detalės įrengimas ant gelžbetoninės perdangos plokštės StD-6 detalė.	3.8.	m²	1043,24
2.1.1.	Garo izoliacija	3.8.	m²	1043,24
2.1.2.	Nuolydį formuojanti PIR termoizoliacinė plokštė 50-200 mm, klijuojama poliuretaniškais klijais ir tvirtinant smeigėmis 5 vnt/m²	3.8.3	m³	152,53

Nurodytose techninėse specifikacijose nėra reikalavimų garo izoliacijai, nuolydį formuojančioms PIR termoizoliacinėms plokštėms. Patikslinkite technines specifikacijas garo izoliacijai, nuolydį formuojančioms PIR termoizoliacinėms plokštėms.

Atsakymas. Garo izoliacijos technines specifikacijas žiūrėti SK dalyje TS.8 punkte. PIR plokščių techninės specifikacijos pateiktos 3.8.3 punkte.

10 Klausimas. Pagal darbų kiekių žiniaraščio „03. 435-01,02-TP-SA.xlsx“

Pozicija, eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	TS nuoroda	Mato vnt.	Kiekis
01 - SPORTO PASKIRTIES PASTATAS				
8. Kita				
8.2	Aliuminio skardos perforuoti pastato logotipai montuojami į pastato fasadą ant atramų		vnt.	2

Nėra informacijos apie matmenis, reikalavimus aliuminio skardai. Patikslinkite gaminio matmenis, technines specifikacijas.

Atsakymas. Klausimas kartojasi, atsakymas buvo pateiktas į paklausimą Nr. 4. Byloje pridedamas brėžinys 435-TP-01,02-SA.ŽIN-3002.

11. Klausimas. Pagal darbų kiekių žiniaraščio „03. 435-01,02-TP-SA.xlsx“

Pozicija, eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	TS nuoroda	Mato vnt.	Kiekis
01 - SPORTO PASKIRTIES PASTATAS				
12. Lubų apdaila				
12.2	Pakabinamos, segmentinės, azūrinės lubos - tinkelis	4.5.5	m²	195,88

Pagal technines specifikacijas:**4.5.5 Ažūrinės atviros pakabinamos lubos****Erdvės virš pakabinamų lubų apdaila**

Nuo betoninių paviršių turi būti pašalinti dulkių, smėlio, tepalo, riebalų, samanų, kerpių, dažų ir kitų medžiagų nešvarumai. Visus paviršiaus taisymo darbus reikia atlikti prieš dengiant paviršių. Betoninių paviršių plyšiai užtaisomi skiediniu, paviršiai ir siūlės išlyginami ir nušlifuojami. Švarūs ir lygūs paviršiai gruntuojami, o išdžiūvę dalinai užglaištomi ir vėl nušlifuojami. Grunto dangos turi gerai įsigerti į paviršių, sujungimus, kampus ir kitas vietas, kur gali kauptis drėgmė. Kiekvieno sluoksnio danga turi visiškai išdžiūti prieš dedant kitą. Dengiamasis sluoksnis nedaromas, kol atliktų darbų nepatvirtina Užsakovas. Jei kitaip nenurodyta, turi būti dažoma 2 sluoksniais dažų ant paruošiamojo grunto sluoksnio pagal nurodytą spalvų skalę.

Sienos virš pakabinamų lubų tinkuojamos, glaistomos, dažomos.

Ar yra įskaičiuoti lubų ir sienų apdailos plotai virš ažūrinių atvirų pakabinamų lubų atskiroje pozicijoje? Ar reikia šiuos darbus įsivertinti poz.Nr.12.2?

Atsakymas. Sienų ir lubų apdailos skaičiuotos bendrai, neišskiriant ploto virš pakabinamų atvirų lubų, kadangi vaizdas turi būti vientisas. Plotai įvertinti 10, 12 ir 13 žiniaraščio punktuose.

12. Klausimas. Pagal darbų kiekių žiniaraščio „04. 435-01,02-TP-SK“:

Pozicija, eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	TS nuoroda	Mato vnt.	Kiekis
01 - SPORTO PASKIRTIES PASTATAS				
2	PAMATAI			
2.9	Polių apibetonavimas, 270m²		m²	270,00
2.9.4	Vartelių montavimas	TS-16, TS-20	m²	6,00

Techninio projekto Statybinių konstrukcijų dalyje nėra TS-16 ir TS-20. Taip pat nėra aišku, koks gaminyt turėtų būti vertinamas. Patikslinkite, koks gaminyt turi būti įvertintas šioje pozicijoje, pateikite technines specifikacijas.

Atsakymas. Gaminys žiniaraštyje atsidūrė per klaidą. Pridedamas patikslintas darbų kiekių žiniaraštis 04. 435-01,02-TP-SK B laida.

13. Klausimas. Pagal darbų kiekių žiniaraščio „04. 435-01,02-TP-SK“ poz.Nr.12.5.1 „Plokštė P-2, h=200mm“. Pagal 435-01,02/MV-256-01,02-TP-SK Suvestinio medžiagų žiniaraščio „02_Sporto paskirties inžinerinis statinys“ poz.Nr.12.5.1 ir brėž. 435-01,02/MV-256-02-TP-SK -1.2 „Plokštė P-2, h=320mm“. Patikslinkite „Plokštės P-2“ aukštį.

Atsakymas. P2 plokštės aukštis 320mm. Pridedamas patikslintas darbų kiekių žiniaraštis 04. 435-01,02-TP-SK B laida.

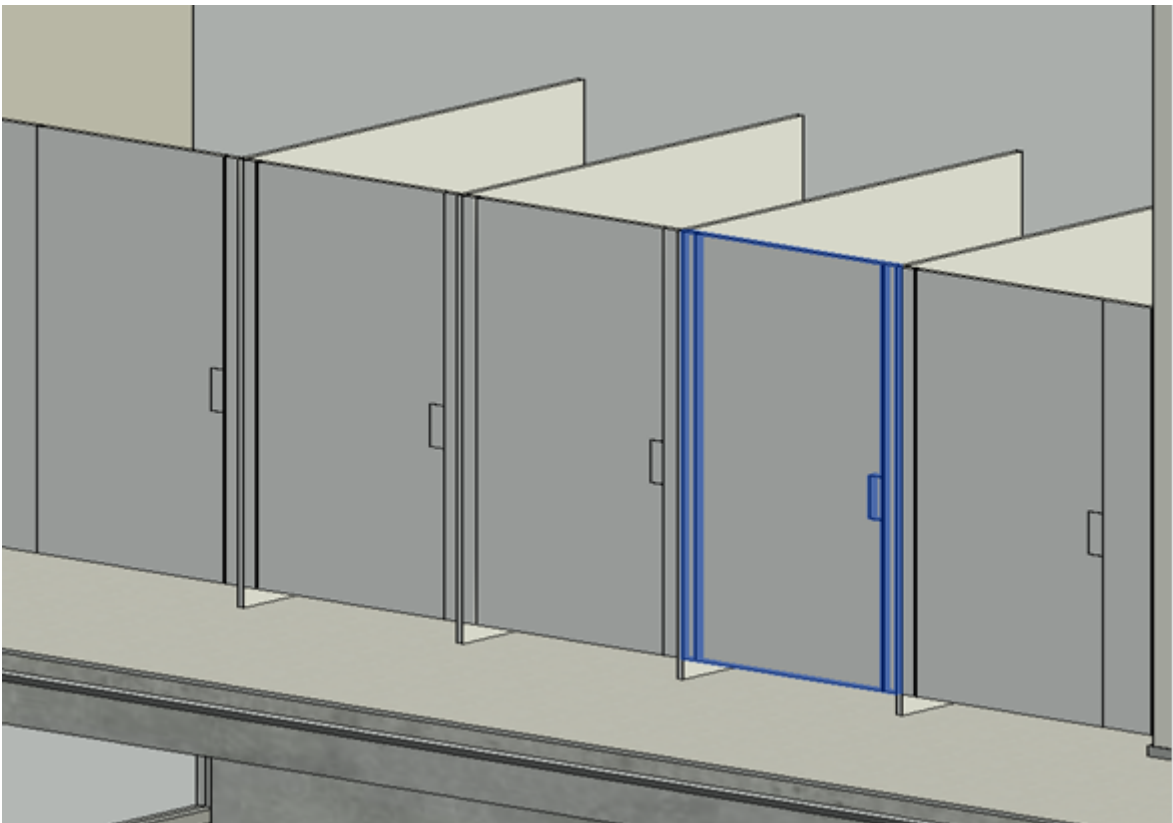
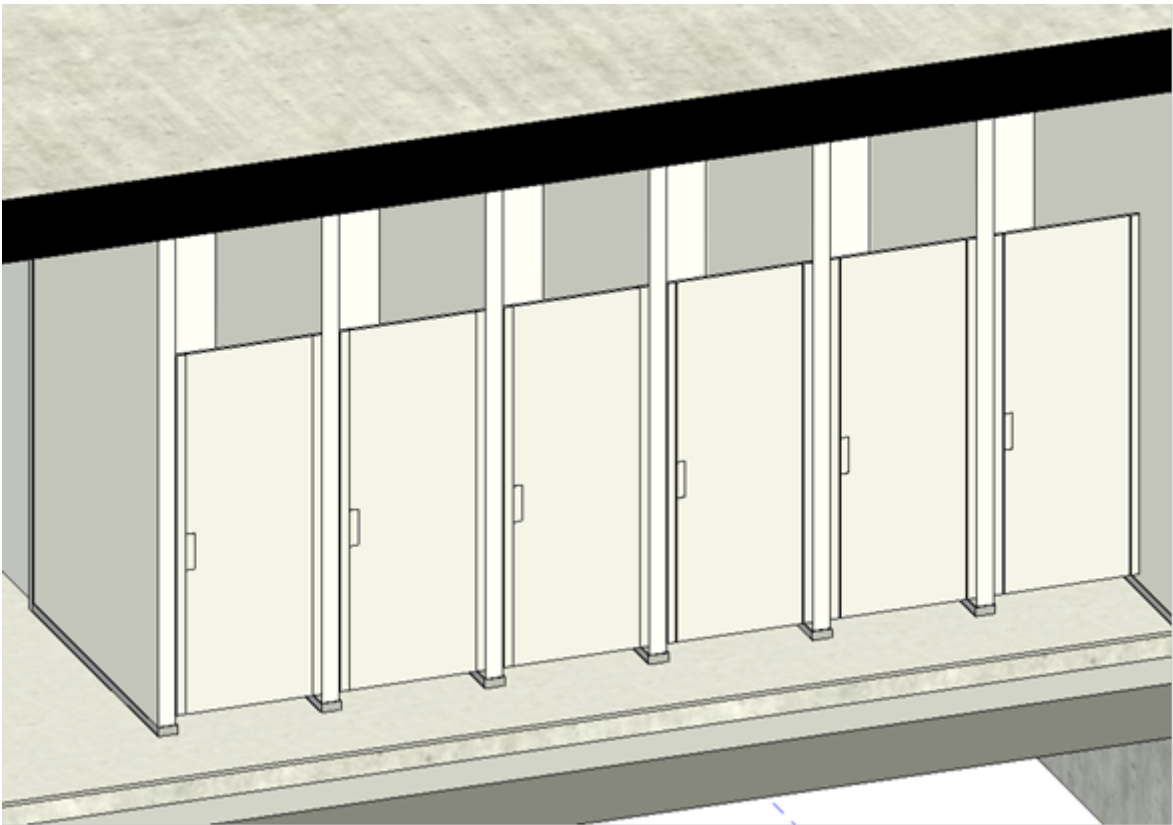
14 Klausimas.

Pagal darbų kiekių žiniaraščio „03. 435-01,02-TP-SA.xlsx“:

Pozicija, eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	TS nuoroda	Mato vnt.	Kiekis
01 - SPORTO PASKIRTIES PASTATAS				
14. Vidaus durys				
14.6.	WC kabinų durys (31 vnt.)	4.8.2	m²	45,57
20. Drėgnų patalpų pertvaros				
20.1.	WC atitvara su durimis (16 vnt.)	4.13.1.	m²	71,52

Ar nesidubliuoja poz.Nr.14.6 ir Nr.20.1 plotai?

Atsakymas. Nesidubliuoja. 14.6 pozicijoje nurodytos WC kabinų durys montuojamos prie mūrinių arba karkasinių kabinų pertvarų, 20.1 pozicijoje nurodytos kabinų atitvaros su durimis. 14.6 pozicija



15. Klausimas.

Pagal darbų kiekių žiniaraščio „03. 435-01,02-TP-SA.xlsx“:

Pozicija, eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	TS nuoroda	Mato vnt.	Kiekis
01 - SPORTO PASKIRTIES PASTATAS				
4. Lauko langai				
4.4.	Langų vidinės palangės iš PVC, RAL 9007 spalvos		m	54,96

Patikrinkite palangės plotį ir technines specifikacijas.

Atsakymas. Patikslintas palangių plotis žiniaraščiuose ir papildytos techninės specifikacijos 3.7.5 punktas. Pridedamas patikslintas darbų kiekių žiniaraštis 03. 435-01,02-TP-SA B laida ir projekto dalis 3.2 435-01,02-TP-SA B laida.

16. Klausimas.

Pagal darbų kiekių žiniaraščio „03. 435-01,02-TP-SA.xlsx“:

Pozicija, eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	TS nuoroda	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
01 - SPORTO PASKIRTIES PASTATAS					
3. Lauko durys - TS 3.4					
3.3.	Aliuminio - stiklo durys montuojamos vitrinose (11 vnt.)	3.3.4	m ²	35,64	
3.4.	Aliuminio – stiklo durys montuojamos mūro arba daugiasluoksnių panelių sienoje (2 vnt.)	3.3.4	m ²	7,92	
3.5.	Nerūdijančio plieno durų pritraukėjai lauko durims su bėgeliu, automatinio atidarytų durų fiksavimu	3.7.3	vnt.	25	
5. Lauko vitrinos					
5.1.	Kombinuotos aliuminio ir medžio rėmo stiklo vitrinos su varčia (4 vnt.)	3.3.2	m ²	507,17	Kiekiuose įvertintos su durų plotu
5.2.	Kombinuota aliuminio ir medžio rėmo stiklo vitrina be varčios	3.3.3	m ²	106,2	

Pagal brėž 435-01,02-TP-SA ŽIN-2001:

LAUKO VITRINŲ ŽINIARAŠTIS						
ŽYMUO	ILGIS [mm]	AUKŠTIS [m]	PLOTAS [m ²]	KIEKIS [vnt]	GS REIKALAVIMAI	PASTABOS
LV1	26,26	3,90	123,56 m ²	1		Kombinuota aliuminio ir medžio rėmo lauko vitrina. Su durimis
LV2	26,35	3,90	123,63 m ²	1		Kombinuota aliuminio ir medžio rėmo lauko vitrina. Su durimis
LV3	3,88	8,40	30,66 m ²	1		Kombinuota aliuminio ir medžio rėmo lauko vitrina. Su durimis
LV4	5,90	18,00	106,20 m ²	1		Kombinuota aliuminio ir medžio rėmo lauko vitrina. Su durimis
LV5	27,30	8,40	229,32 m ²	1		Kombinuota aliuminio ir medžio rėmo lauko vitrina

Pagal brėž 435-01,02-TP-SA ŽIN-1001:

LAUKO DURYS													
ŽYMUO	VARSTYMO KRYPTIS	STATYBINĖS ANGOS PLOTIS [mm]	STATYBINĖS ANGOS AUKŠTIS [mm]	PLOTAS [m ²]	KIEKIS	GS REKALAVIMAI	IEIGOS KONTROLĖ	PRITRAUKĖJAS	SLENKSTIS	SPRAGTUKAS	UŽRAKTAS	UŽRAKTO TIPAS	PASTABOS
LD-1-V		2150	2475	5,32	2								
LD-2-V		1500	2475	3,71	5								
LD-3-1-P		1500	2400	3,60	2								Montuojamos esamoje mūrinėje pertvareje
LD-3-2-P		1500	2400	3,60	3								
LD-4-P		1100	2400	2,64	1	EI2 30-C3							
LD-5-1-V		1500	2400	3,60	1								Montuojamos esamoje mūrinėje pertvareje
LD-5-2-V		1500	2400	3,60	1								
LD-6-V		1950	2400	4,68	1								TECHNINĖS DURYS
LD-7-V		1500	2475	3,71	1	EW 30-C3							
LD-8-P		1300	2400	3,12	1	EW20-C3							
LD-9-P		1100	2200	2,42	1								
LD-10-P		1100	2200	2,42	1	EW 30-C3							
LD-11-P		1450	2200	3,19	2								<varies>
LD-12-P		1325	2200	2,92	1								
					23								

Lauko durų žiniaraštyje viso yra 11 vnt. aliuminio-stiklo durų (žym.LD-x-V), o pagal darbų kiekių žiniaraščio poz.Nr.3.3. ir Nr.3.4 viso yra 13vnt. Ar teisingas durų kiekis darbų kiekių žiniaraščio poz.Nr.3.3?

Atsakymas. Patikslintas durų kiekis 3.3 žiniaraščio punkte. Pridedama patikslinta projekto dalis 3.2 435-01,02-TP-SA B laida ir darbų kiekių žiniaraštis 03. 435-01,02-TP-SA B laida.

Klausimas. Darbų kiekių žiniaraščio poz.Nr.5.1 pastabose pažymėta, kad vitrinos yra įvertintos su durų plotu. Ar nesidubliuoja darbų kiekių žiniaraščio poz.Nr.3.3 kiekis su poz.Nr.5.1 kiekiu?

Atsakymas. Vitrinų plotas nurodytas su durų plotu, skaičiuojant reikia įsivertinti ir atimti duotą durų, montuojamų vitrinose plotą.

Klausimas. Lauko vitrinų žiniaraštyje vitrina be durų „LV5“ yra 229,32m². Ar teisingi poz.Nr.5.1 ir Nr.5.2 kiekiai?

Atsakymas. Patikslinti žiniaraščių 5.1 ir 5.2 kiekiai. Pridedamas patikslintas darbų kiekių žiniaraštis 03. 435-01,02-TP-SA B laida.

Klausimas. Lauko durų žiniaraštyje viso yra 23 vnt.durų. Ar teisingas darbų kiekių žiniaraščio pozicijos Nr.3.5 kiekis?

Atsakymas. 3.5 punktas žiniaraštyje patikslintas. Pridedamas patikslintas darbų kiekių žiniaraštis 03. 435-01,02-TP-SA B laida.

Pridedama:

1. Projekto dalis 3.1 435-01,02-TP-SA B laida;
2. Projekto dalis 3.2 435-01,02-TP-SA B laida;
3. Darbų kiekių žiniaraštis 03. 435-01,02-TP-SA B laida;
4. Darbų kiekių žiniaraštis 04. 435-01,02-TP-SK B laida.

Skyriaus vedėja

Daiva Čeponienė

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Kauno miesto savivaldybės administracija
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL EKSTREMALIAUS SPORTO CENTRO STATYBOS S. DARIAUS IR S. GIRĖNO G. 29 A KAUNE DARBŲ PIRKIMO ATVIRO KONKURSO BŪDU
Dokumento registracijos data ir numeris	2026-05-05 Nr. 32-2-124
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento adresatas (-ai)	Akcinės bendrovės, UAB, IAB'
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Daiva Čėponienė vedėja
Parašo sukūrimo data ir laikas	2026-05-05 16:23
Parašo formatas	Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)
Laiko žymoje nurodytas laikas	2026-05-05 16:24
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2022-03-24 18:38 - 2027-03-23 23:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	0
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	0
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20260423.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2026-05-05)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2026-05-05 nuorašą suformavo Asta Kudirkienė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2026-05-05 Dokumentų valdymo sistema „Kontora“