



AKMENĖS RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Biudžetinė įstaiga, L. Petravičiaus a. 2, LT-85132 Naujoji Akmenė, tel. +370 425 57 133, el. p. info@akmene.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188719391

Tiekėjams pagal sąrašą

2026-03- Nr.
I 2026-03-02 Paklausimą

DĖL ATSAKYMŲ Į PAKLAUSIMĄ IR PASIŪLYMŲ PATEIKIMO TERMINO NUKĖLIMO

Akmenės rajono savivaldybės administracijos (toliau – Perkančioji organizacija) viešojo pirkimo komisija, atsižvelgdama į gautą paklausimą mažos vertės skelbiamos apklausos konkursui „Lauko ekrano pirkimas“ (pirkimo ID 6548597), teikia atsakymus.

1. Klausimas. Dėl LED ekrano konstrukcijos. Techninės specifikacijos 4.2 punkte „Darbai“ nurodyta, kad visa įranga turi būti sumontuota ant esamos LED ekrano konstrukcijos. Šiuo metu esamo LED ekrano matmenys – 4 x 3 m, o perkamo LED ekrano – 6 x 4 m. Atsižvelgiant į tai, esama konstrukcija nėra pritaikyta didesnių matmenų ekranui, prašome patikslinti: Ar Perkančioji organizacija pateiks naują, tinkamo dydžio konstrukciją? Jei ne – ar tiekėjas kartu su LED ekranu privalo pasiūlyti ir konstrukciją? Jei konstrukcija turi būti tiekėjo pasiūlymo dalis – prašome pateikti jai taikomus techninius reikalavimus.

Atsakymas. LED ekrano konstrukcijos pritaikymo ir (ar) įrengimo reikalavimai. Perkančioji organizacija nepateiks naujos konstrukcijos. Prieš montuojant LED ekraną, Tiekėjas privalo įvertinti esamos konstrukcijos techninę būklę ir jos tinkamumą planuojamo dydžio LED ekranui. Jei esama konstrukcija yra tinkama, ji turi būti pritaikyta (padidinta ar sustiprinta) pagal projektinius sprendinius. Jei esama konstrukcija nėra tinkama, Tiekėjas privalo suprojektuoti ir įrengti naują konstrukciją su reikiamais pamatais.

Tiekėjas atsako už visus konstrukcinius skaičiavimus, įskaitant, bet neapsiribojant: nuolatinės ir kintamąsias apkrovas, vėjo apkrovas, tvirtinimo mazgus, pamatų parinkimą ir bendrą konstrukcijos stabilumą. Visi sprendiniai turi atitikti galiojančius Lietuvos Respublikos teisės aktus, statybos techninius reglamentus (STR) ir kitus taikomus normatyvus.

Įrengimo vieta turi būti tinkamai paruošta: prireikus nuimama esama danga, išlyginamas paviršius, įrengiami nauji pamatai arba pritaikomi esami. Visi konstrukciniai sprendiniai parenkami pagal LED ekrano techninius parametrus ir eksploataavimo sąlygas.

Tiekėjas privalo parengti visus reikalingus dokumentus, juos suderinti su atsakingomis institucijomis.

Montavimo darbai turi būti atliekami pagal gamintojo rekomendacijas, užtikrinant konstrukcijos stabilumą, atsparumą aplinkos poveikiui ir saugų eksploatavimą. Tiekėjas atsako tinkamą už visų elementų įrengimą ir tarpusavio suderinamumą.

Tiekėjas prisiima visą atsakomybę už konstrukcijos tinkamumą, saugumą ir atitiktį teisės aktų reikalavimams. Taip pat Tiekėjas atsako už darbų saugą, galimą žalą aplinkai, tretiesiems asmenims, esamoms dangoms bei požeminėms ir antžeminėms komunikacijoms. Visi pažeidimai turi būti pašalinti Tiekėjo lėšomis. Užbaigus darbus, teritorija turi būti sutvarkyta ir atstatyta į pradinę arba ne blogesnę būklę.

Atsižvelgiant į paaiškinimą, tikslinama techninė specifikacija (pirkimo sąlygų 2 priedas) ir pasiūlymo forma (pirkimo sąlygų 6 priedas).

2. Klausimas. Dėl vaizdo perdavimo infrastruktūros.

Prašome pateikti informaciją: Kiek ir kokio tipo signalų perdavimo kabelių yra atvesta iki LED ekrano? Ar yra atvesta gofra, jei taip – koks jos diametras? Jei bus poreikis, ar yra galimybė papildomų kabelių pravedimui naudoti esamas trasas?

Atsakymas. Iki LED ekrano atvesti CAT6 UTP tipo signaliniai perdavimo kabeliai, 2 vnt. Apsauginio vamzdžio diametras 20 mm. Naudotis esamomis trasomis papildomam kabelių pravedimui nebus galimybės.

3. Klausimas. Dėl elektros įvado. Techninės specifikacijos 1.11 punkte nustatytas reikalavimas – vidutinės LED ekrano energijos sąnaudos ne daugiau kaip 200 W/m². Pažymime, kad vidutinės energijos sąnaudos neatspindi realaus maksimalaus LED ekrano elektros galios poreikio. Projektuojant ir vertinant elektros įvadą, būtina vadovautis maksimalia (peak) LED ekrano galia, kadangi esamo įvado galia turi būti ne mažesnė nei maksimali LED ekrano vartojama galia. Prašome nurodyti: Kokios galios elektros įvadas yra atvestas iki esamo LED ekrano? Ar esama elektros galia pakankama 6 x 4 m LED ekranui? Jei pakankamumas nevertintas – nurodyti, ar elektros galios didinimas turėtų būti įtrauktas į tiekėjo pasiūlymą.

Atsakymas. Iki esamo LED ekrano atvestas elektros įvadas 15 kW galios, elektros kabelis CYKY 5x6 mm² varinis. Esama elektros galia pakankama 6x4 m LED ekranui. Jei reikia, elektros galios didinimas turėtų būti įtrauktas į tiekėjo pasiūlymą.

Informuojame, kad nukeliame pasiūlymų pateikimo terminą. Pasiūlymai per CVP IS teikiami iki 2026 m. kovo 12 d. 11.00 val.

PRIDEDAMA:

1. Techninė specifikacija (pirkimo sąlygų 2 priedas);
2. Pasiūlymo forma (pirkimo sąlygų 6 priedas).

Administracijos direktoriaus pavaduotoja,
Viešojo pirkimo komisijos pirmininkė

Ilona Lapkuvienė

R. Plienas, tel. +370 425 59 729, el. p. romualdas.plienas@akmene.lt
N. Degienė, tel. +370 425 59 749, el. p. neringa.degiene@akmene.lt

**LAUKO EKRANO
TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

1. REIKALAVIMAI PIRKIMO OBJEKTUI

1.1. Prekių techniniai parametrai ir reikalaujamos parametrų reikšmės:

Eil. Nr.	Rodiklis	Reikalaujama rodiklio reikšmė
1.	Lauko ekranas – 1 kompl.	
1.1.	LED ekranas	Gamintojas, modelis, konkretus produkto kodas
1.2.	Ekranas dydis	6000 mm plotis, 4000 mm aukštis. Galima ekrano išmatavimų paklaida: +/-250 mm (t. y. ekranas gali būti iki 250 mm siauresnis arba platesnis ir žemesnis arba aukštesnis).
1.3.	LED modulių kabinetų dydis	gylis - ne daugiau 90 mm
1.4.	Matymo kampas (horizontalus/vertikalus)	ne mažiau kaip 140°/120°
1.5.	Atstumas tarp vaizdo taškų (ang. pixel pitch)	ne daugiau kaip 6,67 mm
1.6.	Šviesos srautas (ang. brightness)	ne mažiau 4500 nitų (cd/m ²)
1.7.	Vaizdo skenavimo dažnis (ang. Refresh rate)	ne mažiau kaip 3840 Hz
1.8.	Apsaugos klasė	ne mažiau kaip IP66 (Priekis/Galas)
1.9.	Darbinė temperatūra	ne mažiau kaip nuo -40C° iki +60C°
1.10.	Darbinė aplinkos oro drėgmė	10% - 95%
1.11.	Vidutinis energijos suvartojimas ne daugiau kaip	200 W/m ²
1.12.	LED ekrano svoris:	- ne daugiau 25 kg/m ² - ekrano moduliai turi būti pagaminti iš aliuminio
1.13.	LED modulių aptarnavimas	turi būti iš priekio ir galo
1.14.	LED ekrano veikimas	- Turi būti 24/7; - LED ekranas turi užtikrinti ne mažiau kaip 100 000 valandų veikimo laikotarpį; - LED ekrano vidutinė trukmė tarp gedimų (angl. MTBF) ne mažiau kaip 10 000 valandų.
1.15.	LED ekrano ryškumo reguliavimo funkcija	turi būti rankinė ir automatinė
1.16.	LED ekrano įranga turi turėti CE gamintojo deklaraciją ar lygiavertį dokumentą.	LED ekrano įranga turi gamintojo CE deklaraciją ar lygiavertį dokumentą.
1.17.	Garantiniai įsipareigojimai	LED ekrano garantinis laikotarpis ne trumpesnis nei 36 mėn. Garantinis remontas turi būti atliekamas ekrano sumontavimo vietoje.

		Jei gedimo pašalinti vietoje nepavyksta, tiekėjas savo lėšomis organizuoja įrangos transportavimą ir apmoka visas su remontu susijusias išlaidas.
2.	LED ekrano valdiklis – 1 kompl.	
2.1.	LED ekrano valdiklis	Turi būti komplektuojamas vaizdo apdorojimo procesorius, kuris turi būti suderinamas su siūlomu LED ekranu
2.2.	Palaikoma vaizdo raiška	ne mažiau kaip UHD/4K (3840x2160)
2.3.	Vaizdo funkcijos	Turi būti automatiškai pritaikanti vaizdo turinio dydį prie LED ekrano raiškos funkcija (ang. Scale)
2.4.	Pajungimas prie LED ekrano	Turi būti ne mažiau kaip 4 RJ45 vaizdo išvestys LED ekrano pajungimui.
2.5.	Skaitmeninės vaizdo įvestys	Turi būti ne mažiau kaip 3 skaitmeninės vaizdo įvestys (HDMI, DVI, Optical) iš kurių bent viena 3G-SDI
2.6.	Programinė įranga	Kartu su vaizdo procesoriumi turi būti pateikiama programinė įranga leidžianti valdyti įrenginį kompiuterio pagalba per USB arba RJ45 jungtį (Windows).
2.7.	Montavimas	Įrenginys turi būti pritaikytas tvirtinti į 19" rack tipo komutacinę spintą.
2.8.	Garantiniai įsipareigojimai	LED ekrano garantinis laikotarpis ne trumpesnis nei 36 mėn. Garantinis remontas turi būti atliekamas ekrano sumontavimo vietoje. Jei gedimo pašalinti vietoje nepavyksta, tiekėjas savo lėšomis organizuoja įrangos transportavimą ir apmoka visas su remontu susijusias išlaidas.
3.	Kompiuteris-grotuvas – 1 kompl.	
3.1.	Kompiuteris	Gamintojas, modelis, konkretus produkto kodas
3.2.	Turinio grotuvas	Turi būti komplektuojamas kompiuteris su programine įranga ekrano valdymui ir turinio atvaizdavimui
3.3.	Procesorius	Ne mažiau kaip Intel i5 kartos
3.4.	RAM atmintis	Ne mažiau kaip 16 GB
3.5.	SSD atmintis	Ne mažiau kaip 256 GB
3.6.	Operacinė sistema	Windows 11 pro arba lygiavertė
3.7.	USB jungtys	Ne mažiau kaip 2 vnt.
3.8.	Vaizdo išvestys	Ne mažiau kaip 2 HDMI ar kita lygiavertė jungtis
3.9.	Komplektacija	Turi būti komplektuojama su pele, klaviatūra ir monitoriumi ne mažesniu nei 17 colių įstrižainės
3.10.	Garantiniai įsipareigojimai	Turi būti suteikta ne trumpesnė nei 36 mėn. garantija
4.	Montavimo darbai ir instaliacinės medžiagos – 1 kompl.	
4.1.	Instaliacinės medžiagos	Turi būti komplektuojamos visos reikalingos instaliacinės medžiagos ir kabeliai, kad būtų užtikrintas tinkamas sistemos veikimas.
4.2.	Montavimo darbai	Visa esama seno ekrano nereikalinga įranga turi būti demontuota ir utilizuota tiekėjo išlaidomis. Tiekėjas privalo pateikti dokumentus, patvirtinančius, kad demontuota įranga buvo perduota teisėtiems atliekų tvarkytojams ir utilizuota teisės aktų nustatyta tvarka.

		<p>Įsigyjama nauja įranga turi būti sumontuota Perkančiosios organizacijos nurodytoje vietoje ir paruošta naudoti adresu: L. Petravičiaus a. 2, LT-85132 Naujoji Akmenė. Esama LED ekrano konstrukcija nėra tinkama, tiekėjas privalo ją pritaikyti (padidinti, sustiprinti) arba įrengti naują konstrukciją, atitinkančią visus techninius ir saugos reikalavimus.</p>
--	--	---

1.2. LED ekrano konstrukcijos pritaikymo ir (ar) įrengimo reikalavimai.

Prieš montuojant LED ekraną, Tiekėjas privalo įvertinti esamos konstrukcijos techninę būklę ir jos tinkamumą planuojamo dydžio LED ekranui. Jei esama konstrukcija yra tinkama, ji turi būti pritaikyta (padidinta ar sustiprinta) pagal projektinius sprendinius. Jei esama konstrukcija nėra tinkama, Tiekėjas privalo suprojektuoti ir įrengti naują konstrukciją su reikiama pamatais.

Tiekėjas atsako už visus konstrukcinius skaičiavimus, įskaitant, bet neapsiribojant: nuolatinės ir kintamąsias apkrovas, vėjo apkrovas, tvirtinimo mazgus, pamatų parinkimą ir bendrą konstrukcijos stabilumą. Visi sprendiniai turi atitikti galiojančius Lietuvos Respublikos teisės aktus, statybos techninius reglamentus (STR) ir kitus taikomus normatyvus.

Įrengimo vieta turi būti tinkamai paruošta: esant poreikiui nuimama esama danga, išlyginamas paviršius, įrengiami nauji pamatai arba pritaikomi esami. Visi konstrukciniai sprendiniai parenkami pagal LED ekrano techninius parametrus ir eksploataavimo sąlygas.

Tiekėjas privalo parengti visus reikalingus dokumentus, juos suderinti su atsakingomis institucijomis.

Montavimo darbai turi būti atliekami pagal gamintojo rekomendacijas, užtikrinant konstrukcijos stabilumą, atsparumą aplinkos poveikiui ir saugų eksploatavimą. Tiekėjas atsako už visų elementų tinkamą įrengimą ir tarpusavio suderinamumą.

Tiekėjas prisiima visą atsakomybę už konstrukcijos tinkamumą, saugumą ir atitiktį teisės aktų reikalavimams. Taip pat Tiekėjas atsako už darbų saugą, galimą žalą aplinkai, tretiesiems asmenims, esamoms dangoms bei požeminėms ir antžeminėms komunikacijoms. Visi pažeidimai turi būti pašalinti Tiekėjo lėšomis. Užbaigus darbus, teritorija turi būti sutvarkyta ir atstatyta į pradinę arba ne blogesnę būklę.

2. APLINKOS APSAUGOS REIKALAVIMAI

2.1. Šiame pirkime taikomi aplinkos apsaugos kriterijai (žaliųjų pirkimų reikalavimai). Aplinkos apsaugos kriterijai nustatyti pagal Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 (toliau – Tvarkos aprašas), 4.1 papunktį:

2.1.1. yra Produktų, kurių viešiesiems pirkimams ir pirkimams taikytini minimalūs aplinkos apsaugos kriterijai, sąraše, nurodytame Tvarkos aprašo 1 priede ir atitinka visus produktui nustatytus ir aplinkos ministro įsakymu patvirtintus minimalius aplinkos apsaugos kriterijus, nurodytus Tvarkos aprašo 2 priede:

2.1.1.1. prekės (kompiuteris), įtrauktos į Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2015 m. birželio 18 d. įsakymu Nr. 1-154 <...> patvirtintą Prekių, išskyrus kelių transporto priemones, kurioms viešųjų pirkimų metu taikomi energijos vartojimo efektyvumo reikalavimai, sąrašą, turi atitikti aukščiausio energinio efektyvumo klasę, (prieinamą Lietuvos Respublikos rinkoje), <...>. Jeigu minėti reikalavimai prekėms netaikomi, prekės turi atitikti Europos Komisijos reglamentuose dėl gaminių ekologinio projektavimo nustatytus efektyvaus energijos vartojimo kriterijus. Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai: Prekės turi atitikti 2013 m. birželio 26 d. Europos Komisijos reglamente (ES) Nr. 617/2013 dėl gaminių ekologinio projektavimo nustatytus efektyvaus energijos vartojimo kriterijus: gamintojo atitikties deklaracija, patvirtinanti, kad prekės atitinka Europos Komisijos reglamentuose dėl gaminių

ekologinio projektavimo nurodytus reikalavimus, arba gamintojo techniniai dokumentai, arba kiti lygiaverčiai įrodymai.

2.1.1.2. (kompiuterio) įranga turi turėti bent vieną standartinį USB C™ tipo lizdą (priedą), skirtą keistis duomenimis ir pasižymintį atgaliniu suderinamumu su USB 2.0 atsižvelgiant į IEC 62680-1-3:2018 arba lygiavertį standartą. Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai: Tiekėjas turi pateikti kiekvieno siūlomo modelio gaminio naudojimo vadovą, o jame turi būti pateiktas prietaiso išskaidytasis brėžinys, kuriame būtų nurodyti naudojamų jungčių tipai arba pateikta informacija apie įrenginyje naudojamus jungčių tipus, arba gamintojo techniniai dokumentai, arba atitinkamas I tipo ekologinis ženklas (sertifikatas). Atitinkamu I tipo ekologiniu ženklu paženklinta ir nurodytus reikalavimus atitinkanti įranga bus laikoma atitinkančia šį kriterijų (pavyzdžiui „TCO Certified 8“ ženklu užtikrinama, kad būtų naudojama bent viena C tipo USB jungtis), arba kiti lygiaverčiai įrodymai.

2.1.1.3. (kompiuterio) baterijų turinčių produktų bandymais nustatyta baterijos būklė po 300 ciklų turi būti ≥ 80 proc. Bandymai atliekami pagal LST EN 61960-3 „Akumuliatoriai ir jų baterijos su šarminiais arba kitokiais nerūgštiniais elektrolitais. Ličio akumuliatoriai ir baterijos, skirti nešiojamajai įrangai. 3 dalis. Prizminiai ir cilindriniai ličio akumuliatoriai ir jų baterijos“ arba lygiavertį standartą. Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai: Pripažintos įstaigos arba paskelbtosios (notifikuotos) institucijos bandymų protokolas, tyrimų ataskaita ar pažyma arba I tipo ekologinis ženklas (sertifikatas). I tipo ekologiniu ženklu paženklinti ir nurodytą reikalavimą atitinkantys gaminiai bus laikomi atitinkančiais šį kriterijų, arba kiti lygiaverčiai įrodymai.

2.1.1.4. prekių pakuotėms taikomi 2 priedo II skyriaus „Pakuotės“ nustatyti minimalūs aplinkos apsaugos kriterijai. Pateikiami atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai (lietuvių k.): gamintojo ar prekės tiekėjo raštiškas patvirtinimas, kad prekių pakuotės yra perdirbamos ar deklaracija arba kiti lygiaverčiai įrodymai (sutarties vykdymo metu).

Prekių atitiktis aplinkos apsaugos reikalavimams, nustatytiems 2.1.1.1 - 2.1.1.4 papunkčiuose, bus tikrinama prekių pristatymo metu.

Parengė: Informacinių technologijų skyriaus vyriausiasis specialistas Romualdas Plienias

PASIŪLYMO FORMA

Herbas arba prekių ženklas
(Tiekėjo pavadinimas)

(Juridinio asmens teisinė forma, buveinė, kontaktinė informacija, registro, kuriame kaupiami ir saugomi duomenys apie tiekėją, pavadinimas, juridinio asmens kodas, pridėtinės vertės mokesčio mokėtojo kodas, jei juridinis asmuo yra pridėtinės vertės mokesčio mokėtojas)

PASIŪLYMAS

202_ - ___ - ___

LAUKO EKRANO PIRKIMAS

Tiekėjo pavadinimas ir kodas <i>(jei pasiūlymą pateikia tiekėjų grupė, nurodomi visų partnerių pavadinimai ir kodai)</i>	
Tiekėjo adresas <i>(jei pasiūlymą pateikia tiekėjų grupė, nurodomi visų partnerių adresai)</i>	
Tiekėjo įgaliotas asmuo pasirašyti pasiūlymą	
Tiekėjo įgaliotas asmuo bendrauti pateikto pasiūlymo klausimais	
Tiekėjo el. pašto adresas	
Laimėjimo atveju, už sutarties vykdymą atsakingo asmens kontaktai (pareigos, vardas, pavardė, tel., el. p.)	

Pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo dokumentų sąlygomis.

Siūlome šią prekę:

Eil. Nr.	Prekių pavadinimas	Kaina Eur be PVM	PVM	Kaina Eur su PVM
1	2	3	4	5
1.	Lauko ekranas			

Pasiūlymo kaina Eur su PVM (skaičiais ir žodžiais): _____.

Tais atvejais, kai pagal galiojančius teisės aktus tiekėjui nereikia mokėti PVM, nurodomos priežastys, dėl kurių nemokamas PVM: _____.

Į kainą įskaityti visi tiekėjo mokami mokesčiai ir visos tiekėjo patiriamos su pasiūlymo rengimu ir su pirkimo sutarties vykdymu susijusios, tame tarpe elektroninių sąskaitų faktūrų pateikimo, išlaidos.

Siūloma prekė visiškai atitinka pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus ir jų savybės tokios:

Eil. Nr.	Perkančiosios organizacijos nustatyti reikalavimai	Tiekėjo siūlomi prekių parametrai	
		Tiekėjo siūlomos prekės parametrų reikšmės (nurodyti (įrašyti/pasirinkti) tikslius siūlomos prekės rodiklius)	Kartu su pasiūlymu turi būti pateikti atitiktą įrodantys dokumentai (lietuvių k.), kuriuose privalo būti pažymėtos aktualios pirkimui siūlomų parametrų reikšmės ir nurodoma prekės rodiklių vieta dokumente (psl. Nr.)*
1.	Lauko ekranas – 1 kompl.		
1.1.	LED ekranas	Gamintojas _____ (įrašyti). Modelis _____ (įrašyti). Konkretus _____ produkto kodas _____ (įrašyti).	Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.
1.2.	Ekranas dydis: 6000 mm plotis, 4000 mm aukštis. Galima _____ ekrano išmatavimų paklaida: +/- 250 mm (t. y. ekranas gali būti iki 250 mm siauresnis arba platesnis ir žemesnis arba aukštesnis).	Ekranas dydis: _____ mm plotis (įrašyti), _____ mm aukštis (įrašyti).	Pildoma tiekėjo deklaracija (pirkimo sąlygų 8 priedas). Tikrinama prekių pristatymo metu.
1.3.	LED modulių kabinetų dydis: gylis - ne daugiau 90 mm	LED modulių kabinetų dydis: gylis - _____ mm (įrašyti).	Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.
1.4.	Matymo kampas (horizontalus/ vertikalus): ne mažiau kaip 140°/120°.	Matymo kampas (horizontalus/ vertikalus): _____°/_____° (įrašyti).	Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.
1.5.	Atstumas tarp vaizdo taškų (ang. pixel pitch): ne daugiau kaip 6,67 mm.	Atstumas tarp vaizdo taškų (ang. pixel pitch): _____ mm (įrašyti).	Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.
1.6.	Šviesos srautas (ang. brightness): ne mažiau 4500 nitų (cd/m ²).	Šviesos srautas (ang. brightness): _____ nitų (cd/m ²) (įrašyti).	Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.
1.7.	Vaizdo skenavimo dažnis (ang. Refresh rate): ne mažiau kaip 3840 Hz.	Vaizdo skenavimo dažnis (ang. Refresh rate): _____ Hz (įrašyti).	Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.
1.8.	Apsaugos klasė: ne mažiau kaip IP66 (Priekis/Galas).	Apsaugos klasė: _____ (Priekis/Galas) (įrašyti).	Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.
1.9.	Darbinė temperatūra: ne mažiau kaip nuo -40C° iki +60C°.	Darbinė temperatūra: nuo - _____ C° iki + _____ C° (įrašyti).	Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.

1.10.	Darbinė aplinkos oro drėgmė: 10% - 95%	Darbinė aplinkos oro drėgmė: _____% - _____% (įrašyti).	Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.
1.11.	Vidutinis energijos suvartojimas ne daugiau kaip 200 W/m ² .	Vidutinis energijos suvartojimas _____ W/m ² (įrašyti).	Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.
1.12.	LED ekrano svoris: - ne daugiau 25 kg/m ² ; - ekrano moduliai turi būti pagaminti iš aliuminio.	LED ekrano svoris: - _____ kg/m ² (įrašyti); - ekrano moduliai pagaminti iš _____ (įrašyti).	Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.
1.13.	LED modulių aptarnavimas turi būti iš priekio ir galo.	LED modulių aptarnavimas yra iš priekio ir galo Taip/ne (pasirinkti).	Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.
1.14.	LED ekrano veikimas: - Turi būti 24/7; - LED ekranas turi užtikrinti ne mažiau kaip 100 000 valandų veikimo laikotarpį; - LED ekrano vidutinė trukmė tarp gedimų (angl. MTBF) ne mažiau kaip 10 000 valandų.	LED ekrano veikimas: - _____ / _____ (įrašyti); - LED ekranas užtikrina _____ valandų veikimo laikotarpį (įrašyti); LED ekrano vidutinė trukmė tarp gedimų (angl. MTBF) _____ valandų (įrašyti).	Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.)
1.15.	LED ekrano ryškumo reguliavimo funkcija turi būti rankinė ir automatinė.	LED ekrano ryškumo reguliavimo funkcija yra rankinė ir automatinė Taip/Ne (pasirinkti).	Pildoma tiekėjo deklaracija (pirkimo sąlygų 8 priedas. Tikrinama prekių pristatymo metu.
1.16.	LED ekrano įranga turi turėti CE gamintojo deklaraciją ar lygiavertį dokumentą.	LED ekrano įranga turi gamintojo CE deklaraciją ar lygiavertį dokumentą Taip/Ne (pasirinkti).	Pildoma tiekėjo deklaracija (pirkimo sąlygų 8 priedas. Tikrinama prekių pristatymo metu.
1.17.	Garantiniai įsipareigojimai. LED ekrano garantinis laikotarpis ne trumpesnis nei 36 mėn. Garantinis remontas turi būti atliekamas ekrano sumontavimo vietoje. Jei gedimo pašalinti vietoje nepavyksta, tiekėjas savo lėšomis organizuoja įrangos transportavimą ir apmoka visas su remontu susijusias išlaidas.	Garantiniai įsipareigojimai. LED ekrano garantinis laikotarpis _____ mėn. (įrašyti). Garantinis remontas atliekamas ekrano sumontavimo vietoje. Jei gedimo pašalinti vietoje nepavyksta, tiekėjas savo lėšomis organizuoja įrangos transportavimą ir apmoka visas su remontu susijusias išlaidas Taip/Ne (pasirinkti).	Pildoma tiekėjo deklaracija (pirkimo sąlygų 8 priedas). Tikrinama prekių pristatymo metu.
2.	Ekranas valdiklis – 1 kompl.		

2.1.	LED ekrano valdiklis: turi būti komplektuojamas vaizdo apdorojimo procesorius, kuris turi būti suderinamas su siūlomu LED ekranu.	LED ekrano valdiklis: yra komplektuojamas vaizdo apdorojimo procesorius, kuris yra suderinamas su siūlomu LED ekranu Taip/Ne (pasirinkti).	<i>Irašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.</i>
2.2.	Palaikoma vaizdo raiška ne mažiau kaip UHD/4K (3840x2160).	Palaikoma vaizdo raiška <input type="text"/> / <input type="text"/> (<input type="text"/> x <input type="text"/>) (įrašyti).	<i>Irašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.</i>
2.3.	Vaizdo funkcijos: turi būti automatiškai pritaikanti vaizdo turinio dydį prie LED ekrano raiškos funkcija (ang. Scale).	Vaizdo funkcijos: yra automatiškai pritaikanti vaizdo turinio dydį prie LED ekrano raiškos funkcija (ang. Scale) Taip/Ne (pasirinkti).	<i>Irašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.</i>
2.4.	Pajungimas prie LED ekrano: turi būti ne mažiau kaip 4 RJ45 vaizdo išvestys LED ekrano pajungimui.	Pajungimas prie LED ekrano: yra <input type="text"/> vaizdo išvestys LED ekrano pajungimui (įrašyti).	<i>Irašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.</i>
2.5.	Skaitmeninės vaizdo įvestys: turi būti ne mažiau kaip 3 skaitmeninės vaizdo įvestys (HDMI, DVI, Optical) iš kurių bent viena 3G-SDI.	Skaitmeninės vaizdo įvestys: yra <input type="text"/> skaitmeninės vaizdo įvestys (HDMI, DVI, Optical) iš kurių bent viena 3G-SDI Taip/Ne (pasirinkti).	<i>Irašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.</i>
2.6.	Programinė įranga. Kartu su vaizdo procesoriumi turi būti pateikiama programinė įranga leidžianti valdyti įrenginį kompiuterio pagalba per USB arba RJ45 jungtį (Windows).	Programinė įranga. Kartu su vaizdo procesoriumi pateikiama programinė įranga leidžianti valdyti įrenginį kompiuterio pagalba per USB arba RJ45 jungtį (Windows) Taip/Ne (pasirinkti).	<i>Pildoma tiekėjo deklaracija (pirkimo sąlygų 8 priedas). Tikrinama prekių pristatymo metu.</i>
2.7.	Montavimas. Įrenginys turi būti pritaikytas tvirtinti į 19“ rack tipo komutacinę spintą.	Montavimas. Įrenginys pritaikytas tvirtinti į 19“ rack tipo komutacinę spintą Taip/Ne (pasirinkti).	<i>Irašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.</i>
2.8.	Garantiniai įsipareigojimai. LED ekrano valdiklio garantinis laikotarpis ne trumpesnis nei 36 mėn.	Garantiniai įsipareigojimai. Suteikiama <input type="text"/> mėn. garantija (įrašyti).	<i>Pildoma tiekėjo deklaracija (pirkimo sąlygų 8 priedas). Tikrinama prekių pristatymo metu.</i>
3.	Kompiuteris-grotuvas – 1 kompl.		
3.1.	Kompiuteris	Gamintojas <input type="text"/> (įrašyti). Modelis <input type="text"/> (įrašyti). Konkretus <input type="text"/> produkto kodas <input type="text"/> (įrašyti).	<i>Irašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.</i>

3.2.	Turinio grotuvas: turi būti komplektuojamas kompiuteris su programine įranga ekrano valdymui ir turinio atvaizdavimui.	Turinio grotuvas: yra komplektuojamas kompiuteris su programine įranga ekrano valdymui ir turinio atvaizdavimui Taip/Ne (pasirinkti).	<i>Pildoma tiekėjo deklaracija (pirkimo sąlygų 8 priedas). Tikrinama prekių pristatymo metu.</i>
3.3.	Procesorius Ne mažiau kaip Intel i5 kartos	Procesorius _____ (įrašyti).	<i>Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.</i>
3.4.	RAM atmintis Ne mažiau kaip 16 GB.	RAM atmintis _____ GB (įrašyti).	<i>Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.</i>
3.5.	SSD atmintis ne mažiau kaip 256 GB.	SSD atmintis _____ GB (įrašyti).	<i>Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.</i>
3.6.	Operacinė sistema: Windows 11 pro arba lygiavertė.	Operacinė sistema: _____ (įrašyti).	<i>Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.</i>
3.7.	USB jungtys ne mažiau kaip 2 vnt.	USB jungtys _____ vnt. (įrašyti).	<i>Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.</i>
3.8.	Vaizdo išvestys ne mažiau kaip 2 HDMI ar kita lygiavertė jungtis.	Vaizdo išvestys _____ HDMI ar <u>kita lygiavertė jungtis</u> (įrašyti).	<i>Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.</i>
3.9.	Komplektacija: turi būti komplektuojama su pele, klaviatūra ir monitoriumi ne mažesniu nei 17 colių įstrižainės.	Komplektacija: komplektuojama su pele, klaviatūra ir monitoriumi Taip/Ne (pasirinkti) _____ colių įstrižainės (įrašyti).	<i>Įrašomas dokumento pavadinimas, psl. Nr.</i>
3.10.	Garantiniai įsipareigojimai. Turi būti suteikta ne trumpesnė nei 36 mėn. garantija.	Garantiniai įsipareigojimai. Suteikiama _____ mėn. garantija (įrašyti).	<i>Pildoma tiekėjo deklaracija (pirkimo sąlygų 8 priedas). Tikrinama prekių pristatymo metu.</i>
4.	Montavimo darbai ir instaliacinės medžiagos – 1 kompl.		
4.1.	Instaliacinės medžiagos: turi būti komplektuojamos visos reikalingos instaliacinės medžiagos ir kabeliai, kad būtų užtikrintas tinkamas sistemos veikimas.	Instaliacinės medžiagos: turi būti komplektuojamos visos reikalingos instaliacinės medžiagos ir kabeliai, kad būtų užtikrintas tinkamas sistemos veikimas Taip/Ne (pasirinkti).	<i>Pildoma tiekėjo deklaracija (pirkimo sąlygų 8 priedas). Tikrinama prekių pristatymo metu.</i>

4.2.	<p>Montavimo darbai: visa esama seno ekrano nereikalinga įranga turi būti demontuota ir utilizuota tiekėjo išlaidomis. Tiekėjas privalo pateikti dokumentus, patvirtinančius, kad demontuota įranga buvo perduota teisėtiems atliekų tvarkytojams ir utilizuota teisės aktų nustatyta tvarka.</p> <p>Įsigyjama nauja įranga turi būti sumontuota Perkančiosios organizacijos nurodytoje vietoje ir paruošta naudoti adresu: L. Petravičiaus a. 2, LT-85132 Naujoji Akmenė. Esama LED ekrano konstrukcija nėra tinkama, tiekėjas privalo ją pritaikyti (padidinti, sustiprinti) arba įrengti naują konstrukciją, atitinkančią visus techninius ir saugos reikalavimus.</p>	<p>Montavimo darbai: visa esama seno ekrano nereikalinga įranga turi būti demontuota ir utilizuota tiekėjo išlaidomis. Tiekėjas privalo pateikti dokumentus, patvirtinančius, kad demontuota įranga buvo perduota teisėtiems atliekų tvarkytojams ir utilizuota teisės aktų nustatyta tvarka Taip/ne (<i>pasirinkti</i>).</p> <p>Įsigyjama nauja įranga turi būti sumontuota Perkančiosios organizacijos nurodytoje vietoje ir paruošta naudoti adresu: L. Petravičiaus a. 2, LT-85132 Naujoji Akmenė. Esama LED ekrano konstrukcija nėra tinkama, tiekėjas privalo ją pritaikyti (padidinti, sustiprinti) arba įrengti naują konstrukciją, atitinkančią visus techninius ir saugos reikalavimus Taip/ne (<i>pasirinkti</i>).</p>	<p><i>Pildoma tiekėjo deklaracija (pirkimo sąlygų 8 priedas). Tikrinama sutarties vykdymo metu.</i></p>
5.	<p>Vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 patvirtinto Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo 4.1 punktu, kompiuteriui ir pakuotėms taikomi minimalūs aplinkos apsaugos kriterijai.</p>	<p>Taip/ne (<i>pasirinkti</i>)</p>	<p><i>Pildoma tiekėjo deklaracija (pirkimo sąlygų 8 priedas). Tikrinama prekių pristatymo metu.</i></p>

*Kartu su pasiūlymu turi būti pateikti dokumentai lietuvių k., patvirtinantys, kad siūlomos prekės atitinka lentelėje nurodytus reikalavimus. Tiekėjas privalo pateikti gamintojo arba jo įgalioto atstovo raštiškus patvirtinimus (pvz., prekės ar jos dalies gamintojo atitikties deklaraciją, eksploatacinių savybių deklaraciją ar kitus dokumentus), įrodančius atitiktį nustatytiems reikalavimams ir juose tiksliai pažymint atitikimo vietą, kurioje yra siūlomus techninius parametrus patvirtinanti reikšmė ir tiekėjo deklaraciją (pirkimo sąlygų 8 priedas), kad prekė atitinka lentelės 1.2 p., 1.15 p., 1.16 p., 1.17p., 2.6 p., 2.8 p., 3.2 p., 3.10 p., 4.1 p., 4.2 p., 5 p. nurodytus reikalavimus. Pateikti dokumentai turi sudaryti galimybę perkančiajai organizacijai įsitikinti, kad siūlomos prekės atitinka nustatytus reikalavimus. Tiekėjo deklaracija nelaikoma lygiaverčiu dokumentu.

Informacija apie kiekvieno tiekėjų grupės partnerio savo jėgomis numatomų tiekti prekių dalies vertę (pildoma, kai pasiūlymą pateikia tiekėjų grupė):

Eil. Nr.	Partnerio pavadinimas	Numatomos tiekti prekės	Partnerio prekių dalies vertė pasiūlymo kainoje	
			EUR su PVM	Proc.
Viso:				

Tiekėjas pasiūlyme privalo išviešinti kitus ūkio subjektus (subtiekėjus ir trečiuosius asmenis), kurių pajėgumais remiasi, taip pat nurodyti ir kitus žinomus subtiekėjus.

Eil. Nr.	Pavadinimas, kodas ir adresas	Numatomos tiekti prekės	Pirkimo sutarties dalis pasiūlymo kainoje, kuriai ketinama pasitelkti subtiekėjus	
			EUR su PVM	Proc.
Subtiekėjai ir tretieji asmenys, kurių pajėgumais remiamasi įrodinėjant kvalifikacijos atitiktį				
Viso:				
Kiti žinomi subtiekėjai, kurie bus pasitelkti vykdant pirkimo sutartį ir kurių pajėgumais nesiremiamą įrodinėjant kvalifikacijos atitiktį				
Viso:				

Pastaba. Tiekėjo (tiekėjų grupės partnerių) ir subtiekėjų bendra numatomų teikti prekių vertė turi atitikti bendrą pasiūlymo sumą EUR su PVM.

Informacija apie specialistus, kuriais bus remiamasi įrodinėjant tiekėjo kvalifikaciją ir vykdant pirkimo sutartį, tačiau jie nėra tiekėjo ar tiekėjo pasitelkiamo (-ų) subtiekėjo (-ų) darbuotojai pasiūlymo pateikimo metu, bet laimėjimo atveju būtų įdarbinti:

Eil. Nr.	Vardas ir pavardė	Specialisto dabartinė darbovietė

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

Eil. Nr.	Dokumentų pavadinimai

Šiame pasiūlyme yra pateikta konfidenciali informacija:

Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas	Dokumente esanti konfidenciali informacija ¹ (nurodoma dokumento dalis /	Konfidencialios informacijos pagrindimas (paaiškinama, kuo remiantis nurodytas dokumentas ar jo dalis yra konfidencialūs)

¹ Pildyti tuomet, jei bus pateikta konfidenciali informacija. Jei tiekėjas šios lentelės neužpildo ir (ar) failo (bylos) pavadinime nenurodo „konfidencialu“, perkančioji organizacija laiko, kad jo pateiktame pasiūlyme nėra konfidencialios informacijos. Tiekėjas negali nurodyti, kad visas pasiūlymas yra konfidenciali.

Pastaba: Informacija, kuri pagal Viešųjų pirkimų įstatymą laikytina nekonfidencialia, bus laikoma vieša, nepriklausomai nuo to, kad tiekėjas ją nurodė šioje lentelėje.

		puslapis, kuriame yra konfidenciali informacija)	
	...		
	...		

Jeigu kvalifikacija dėl teisės verstis atitinkama veikla nebuvo tikrinama arba tikrinama ne visa apimtimi, įsipareigojame perkančiajai organizacijai, kad pirkimo sutartį vykdys tik tokią teisę turintis asmenys.

Patvirtiname, kad dėl tiekėjo, visų tiekėjų grupės partnerių bei subtiekėjų (jei taikoma) nėra nustatyti pirkimo dokumentuose numatyti pašalinimo pagrindai.

Pasiūlymas galioja iki pirkimo dokumentuose nurodyto termino pabaigos.

Tiekėjas arba jo įgaliotas asmuo

parašas

vardas ir pavardė

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Akmenės rajono savivaldybės administracija
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Dėl atsakymų į paklausimą ir pasiūlymų pateikimo termino nukėlimo
Dokumento registracijos data ir numeris	2026-03-05 Nr. S-391
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento adresatas (-ai)	Kiti
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Ilona Lapkuvienė Direktorius pavaduotojas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2026-03-05 11:50
Parašo formatas	Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)
Laiko žymoje nurodytas laikas	2026-03-05 11:51
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2024-03-02 11:52 - 2029-03-01 23:59
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Aistė Dvariškytė Administratorius sekretorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2026-03-05 14:35
Parašo formatas	Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)
Laiko žymoje nurodytas laikas	2026-03-05 14:35
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2023-09-23 14:09 - 2028-09-21 23:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	2
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	2_Priedas_Techninė specifikacija.docx
Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	4_Priedas_Pasiūlymo forma.docx
Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20260212.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2026-03-05)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2026-03-05 nuorašą suformavo Agnė Jurdonienė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2026-03-05 Dokumentų valdymo sistema „Kontora“