



**VIEŠOJI ĮSTAIGA „PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS“**

**MAŽOS VERTĖS VIEŠOJO PIRKIMO „ŠVIESOLAIDINIŲ KABELINIŲ LINIJŲ MOVOS“  
SKELBIAMOS APKLAUSOS SPECIALIOSIOS SĄLYGOS  
Versija Nr. 1**

## TURINYS

---

1. Bendra informacija .....	0
2. Pirkimo objektas .....	0
3. Tiekėjų pašalinimo pagrindai, kvalifikacijos reikalavimai ir reikalaujami kokybės vadybos sistemos ir (arba) aplinkos apsaugos vadybos sistemos standartai .....	0
4. Reikalavimai, susiję su nacionaliniu saugumu .....	1
5. Specialieji reikalavimai pasiūlymų rengimui ir pateikimui .....	1
6. Pasiūlymo galiojimo užtikrinimas .....	1
7. Pasiūlymų vertinimas .....	2
8. Sutarties sudarymas .....	2
9. Kitos sąlygos .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>

## 1. Bendra informacija

---

1.1. Perkančioji organizacija – viešoji įstaiga „Plačiajuostis internetas“, juridinio asmens kodas 300149794, adresas Sausio 13-osios g. 10, 04347 Vilnius, darbo laikas I-IV: 8.00 - 17.00, V: 8.00 - 15.45. Perkančioji organizacija yra PVM mokėtoja.

1.2. Pirkimas neatliekamas naudojantis centralizuotų pirkimų katalogu, nes perkamo objekto negalima įsigyti naudojantis centralizuotų pirkimų katalogu.

1.3. Pirkimo Komisija yra sudaroma.

1.4. Atliekamas žaliasis pirkimas. Pirkimas vykdomas vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 „Dėl aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo patvirtinimo“ 4.4.4.3., 4.4.4.4. papunkčiais. Aplinkos apsaugos kriterijai nustatyti techninėje specifikacijoje ir sutarties vykdymo sąlygose.

1.5. Bendrosios pirkimo sąlygos yra neatskiriama šių pirkimo sąlygų dalis.

## 2. Pirkimo objektas

---

2.1. Perkančioji organizacija numato įsigyti šviesolaidinių kabelinių linijų movas. Reikalavimai pirkimo objektui nustatyti specialiųjų pirkimo sąlygų 3 priede. Nurodyti prekių kiekiai yra preliminarūs, kurie bus naudojami tik pasiūlymų vertinime ir nebus laikomi maksimaliais. **Pradinės sutarties vertė lygi maksimaliai pirkimui skirtai lėšų sumai 30.000,00 Eur be PVM.**

2.2. Pirkimo objektas į dalis neskaidomas. Pirkimo apimtis, reikalavimai ir techninė specifikacija apibrėžti specialiųjų pirkimo sąlygų 3 priede.

2.3. Jeigu apibūdinant pirkimo objektą techninėje specifikacijoje nurodytas konkretus modelis ar tiekimo šaltinis, konkretus procesas, būdingas konkrečiam tiekėjo tiekiamoms prekėms ar teikiamoms paslaugoms, ar prekių ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, turi būti laikoma, kad kiekviena tokia nuoroda yra pateikta su žodžiais „arba lygiavertis“.

2.4. Jeigu apibūdinant pirkimo objektą techninėje specifikacijoje nurodytas standartas, techninis liudijimas ar bendrosios techninės specifikacijos (Europos standartą perimančias Lietuvos standartas, Europos techninio įvertinimo patvirtinimo dokumentas, informacinių ir ryšių technologijų bendrosios techninės specifikacijos, tarptautinis standartas, kitos Europos standartizacijos organizacijų nustatytos techninių normatyvų sistemos, nacionaliniai standartai, nacionaliniai techniniai liudijimai arba nacionalinės techninės specifikacijos, susijusios su darbų projektavimu, sąmatų apskaičiavimu ir vykdymu bei prekių naudojimu), turi būti laikoma, kad kiekviena tokia nuoroda yra pateikta su žodžiais „arba lygiavertis“.

3. Tiekėjų pašalinimo pagrindai, kvalifikacijos reikalavimai ir reikalaujami kokybės vadybos sistemos ir (arba) aplinkos apsaugos vadybos sistemos standartai

---

3.1. Tiekėjams nenustatomi kvalifikacijos reikalavimai, reikalavimai dėl kokybės vadybos sistemos ir aplinkos apsaugos vadybos sistemos standartų laikymosi. Tiekėjas, teikdamas pasiūlymą, įsipareigoja, kad sutartį vykdys tik teisė verstis atitinkama veikla turintys asmenys.

3.2. Tiekėjas teikdamas pasiūlymą neturi pateikti nei EBVPD, nei laisvos formos deklaracijos dėl atitikties reikalavimams. Pašalinimo pagrindai nurodyti pirkimo sąlygų 1 priede „Tiekėjų pašalinimo pagrindai“. Tiekėjas, teikdamas pasiūlymą patvirtina, kad neturi specialiųjų sąlygų 1 priede nurodytų pašalinimo pagrindų.

#### 4. Reikalavimai, susiję su nacionaliniu saugumu

---

4.1. Perkančioji organizacija, įvertinusi visus galinčius kelti grėsmę nacionalinio saugumo interesams rizikos veiksnius numato, kad šiame pirkime negali dalyvauti tiekėjai, jų subtiektėjai ir ūkio subjektai, kurių pajėgumais remiamasi, kurie nėra registruoti (jeigu tiekėjas, jų subtiektėjas ar ūkio subjektas, kurio pajėgumais remiamasi, yra fizinis asmuo – nuolat gyvenantis ar turintis pilietybę) Europos Sąjungos valstybėje narėje, Šiaurės Atlanto sutarties organizacijos valstybėje narėje ar trečiojoje šalyje, pasirašiusioje VPĮ 17 straipsnio 4 dalyje nurodytus tarptautinius susitarimus.

#### 5. Specialieji reikalavimai pasiūlymų rengimui ir pateikimui

---

5.1. **CVP IS pasiūlymo lango eilutėje „Prisegti dokumentus“ pateikiamas** tiekėjo pasirašytas pasiūlymas, parengtas pagal specialiųjų Pirkimo sąlygų 4 priedas „Pasiūlymo forma“

priede pateiktą pasiūlymo formą ir pasiūlymo formoje nurodyti ir kiti, tiekėjo nuomone, būtini dokumentai (jų kopijos).

5.2. Pasiūlymas gali būti pasirašytas fiziniu arba elektroniniu parašu. Jeigu tiekėjas dokumentus tvirtina naudodamas elektroninį, o ne fizinį parašą, elektroninis parašas turi atitikti VPĮ 22 straipsnio 11 dalies 2 ir 3 punktuose nustatytus reikalavimus. Perkančiajai organizacijai kilus abejonių dėl dokumentų tikrumo, ji turi teisę reikalauti pateikti dokumentų originalus. Gali būti:

5.2.1. pateikiami elektroniniu parašu pasirašyti elektroninėmis priemonėmis suformuoti dokumentai;

5.2.2. skaitmeninės dokumentų kopijos (fiziniu parašu tvirtinami dokumentai turi būti pateikiami pasirašyti ir nuskenuoti).

5.3. Pasiūlymas turi būti parengtas lietuvių kalba. Jei kurie nors su pasiūlymu teikiami dokumentai parengti ne ta kalba, kuria reikalaujama, turi būti pateiktas tikslus vertimas į reikalaujamą kalbą.

5.4. Pasiūlymuose nurodytos kainos bus vertinamos eurais. Jeigu pasiūlymuose kainos nurodytos užsienio valiuta, jos bus perskaičiuojamos eurais pagal Europos Centrinio Banko skelbiamą orientacinį euro ir užsienio valiutų santykį, o tais atvejais, kai orientacinio euro ir užsienio valiutų santykio Europos Centrinis Bankas neskelbia, – pagal Lietuvos banko nustatomą ir skelbiamą orientacinį euro ir užsienio valiutų santykį pasiūlymų pateikimo dieną.

5.5. Bendra pasiūlymo kaina su PVM turi būti nurodoma dviejų skaitmenų po kablelio tikslumu. Šią kainą sudarančios kainos sudedamosios dalys ar įkainiai gali būti išreikšti neribojant skaitmenų po kablelio kiekio.

5.6. Tiekėjų pasiūlymuose nurodytos kainos bus vertinamos ir lyginamos su visais mokesčiais, įskaitant PVM.

#### 6. Pasiūlymo galiojimo užtikrinimas

---

6.1. Perkančioji organizacija nereikalauja užtikrinti pasiūlymo galiojimą, tačiau pasilieka teisę kreiptis į teismą dėl žalos, atsiradusios dėl to, kad pasiūlymo galiojimo laikotarpiu tiekėjas pakeičia ar atšaukia savo pasiūlymą ar pirkimo laimėtojas atsisako sudaryti sutartį, atlyginimo.

## 7. Pasiūlymų vertinimas

---

7.1. Perkančioji organizacija ekonomiškai naudingiausią pasiūlymą išrenka pagal tiekėjo pasiūlyme nurodytą kainą, kuri turi būti apskaičiuota ir nurodyta taip, kaip reikalaujama specialiųjų pirkimo sąlygų priede 4.

7.2. Laimėjusiu pasiūlymu galės būti pripažintas tik 1 (vienas) ekonomiškai naudingiausias pasiūlymas, esantis pasiūlymų eilės pirmojoje vietoje.

## 8. Sutarties sudarymas

---

8.1. Ši pirkimo procedūra atliekama siekiant sudaryti sutartį su tiekėju, kurio pasiūlymas, vadovaujantis pirkimo sąlygose nustatyta tvarka, bus pripažintas laimėjęs. Sutarties projektas pateikiamos specialiųjų pirkimo sąlygų 5 priede.

---

## TIEKĖJŲ PAŠALINIMO PAGRINDAI

Perkančioji organizacija atmeta tiekėjo pasiūlymą, jeigu:

1. Tiekėjas su kitais tiekėjais yra sudaręs susitarimų, kuriais siekiama iškreipti konkurenciją atliekamame pirkime, ir perkančioji organizacija dėl to turi įtinkamų duomenų **(VPJ 46 straipsnio 4 dalies 1 punktas)**.

2. Tiekėjas pirkimo metu pateko į interesų konflikto situaciją, kaip apibrėžta VPJ 21 straipsnyje, ir atitinkamos padėties negalima ištaisyti. Laikoma, kad atitinkamos padėties dėl interesų konflikto negalima ištaisyti, jeigu į interesų konfliktą patekę asmenys nulėmė viešojo pirkimo komisijos ar perkančiosios organizacijos sprendimus ir šių sprendimų pakeitimas prieštarautų VPJ nuostatomis **(VPJ 46 straipsnio 4 dalies 2 punktas)**.

3. Pažeista konkurencija, kaip nustatyta VPJ 27 straipsnio 3 ir 4 dalyse, ir atitinkamos padėties negalima ištaisyti **(VPJ 46 straipsnio 4 dalies 3 punktas)**.

4. Tiekėjas pirkimo procedūrų metu nuslėpė informaciją ar pateikė melagingą informaciją apie atitiktą VPJ 46 ir 47 straipsniuose nustatytiems reikalavimams, ir perkančioji organizacija gali tai įrodyti bet kokiomis teisėtomis priemonėmis, arba tiekėjas dėl pateiktos melagingos informacijos negali pateikti patvirtinančių dokumentų, reikalaujamų pagal VPJ 50 straipsnį.

5. Tiekėjas pirkimo metu ėmėsi neteisėtų veiksmų, siekdamas daryti įtaką perkančiosios organizacijos sprendimams, gauti konfidencialios informacijos, kuri suteiktų jam neteisėtą pranašumą pirkimo procedūroje, ar teikė klaidinančią informaciją, kuri gali daryti esminę įtaką perkančiosios organizacijos sprendimams dėl tiekėjų pašalinimo, jų kvalifikacijos vertinimo, laimėtojo nustatymo, ir perkančioji organizacija gali tai įrodyti bet kokiomis teisėtomis priemonėmis **(VPJ 46 straipsnio 4 dalies 5 punktas)**.

6. Tiekėjas yra neatlikęs jam paskirtos baudžiamojo poveikio priemonės – uždraudimo juridiniam asmeniui dalyvauti viešuosiuose pirkimuose **(VPJ 46 straipsnio 2<sup>1</sup> dalis)**.

7. Tiekėjas, pateikdamas pasiūlymą patvirtina, kad nėra nė vieno Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo 46 str. 2<sup>1</sup> numatyto tiekėjo pašalinimo pagrindo. Tuo atveju, jei perkančiajai organizacijai pirkimo procedūrų arba pirkimo sutarties vykdymo paaiškės, kad tiekėjui pateikiant pasiūlymą buvo bent vienas tiekėjo pašalinimo pagrindas, perkančioji organizacijai turi teisę nedelsiant atmesti tokio tiekėjo pasiūlymą arba, jei pirkimo sutartis jau pasirašyta, nutraukti pirkimo sutartį ir reikalauti nuostolių atlyginimo.

---

Pirkimo sąlygų 2 priedas „Tiekėjų kvalifikacijos reikalavimai ir reikalaujami kokybės bei aplinkos apsaugos vadybos sistemų standartai“

TIEKĖJŲ KVALIFIKACIJOS REIKALAVIMAI IR REIKALAVIMAI LAIKYTIS KOKYBĖS VADYBOS SISTEMOS IR (ARBA)  
APLINKOS APSAUGOS VADYBOS SISTEMOS STANDARTŲ

1. Reikalavimai tiekėjo kvalifikacijai nėra nustatomi.
2. Perkančioji organizacija nereikalauja, kad tiekėjai laikytųsi kokybės vadybos sistemos ir (arba) aplinkos apsaugos vadybos sistemos standartų.

## TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Pirkimo objektas: Šviesolaidinių kabelinių linijų movos.

## I. Movų kiekiai:

Eil. Nr.	Pavadinimas	Tipas	Mato vnt.	Preliminarus kiekis *
1	Šviesolaidinių kabelinių linijų mova (M-1)	Ne mažiau 5 kabelių įvadų, hermetizuojamų termosusitraukiančiais vamzdeliais, 48 suvirinimai.	kompl.	21
2	Šviesolaidinių kabelinių linijų mova (M-2)	Ne mažiau 9 kabelių įvadų, hermetizuojamų termosusitraukiančiais vamzdeliais, 96 suvirinimai.	kompl.	30
3	Šviesolaidinių kabelinių linijų mova (M-3G)	Ne mažiau 15 kabelių įvadų, hermetizuojamų geliniu sandarikliu, 144 suvirinimai	kompl.	13
4	Šviesolaidinių kabelinių linijų mova (M-4)	Ne mažiau 14 kabelių įvadų, hermetizuojamų termosusitraukiančiais vamzdeliais, 672 suvirinimai.	kompl.	26

## II. Reikalavimai prekėms:

## 1. Bendrieji reikalavimai

1.1 Prekės turi būti naujos, nenaudotos.

1.2 Movų tiekimo terminas – pirmoji tiekimo partija – po 5 vnt. kiekvieno tipo, iš viso 20 vnt., turi būti pateikta per 3 savaites nuo sutarties pasirašymo datos. Tiekėjas įsipareigoja likusią Prekių dalį pristatyti ne vėliau kaip iki Sutarties galiojimo pabaigos.

1.3 Aplinkos apsaugos kriterijai prekėms. \*Atitiktį aplinkos apsaugos kriterijui įrodančių dokumentų bus prašoma tik ekonomiškai naudingiausią pasiūlymą pateikusių tiekėjų:

Eil. Nr.	Pirkimo objektui taikomi aplinkos apsaugos kriterijai	Atitiktį aplinkos apsaugos kriterijui įrodantys dokumentai*	Reikalavimai
1.	Galimybė įsigyti atsarginių dalių.  Tiekėjas turi užtikrinti, kad 36 mėnesius nuo atitinkamos prekės priėmimo-perdavimo akto pasirašymo dienos būtų galima įsigyti atsarginių dalių.	Tiekėjas turi pateikti laisvos formos deklaraciją, kad prekei reikiamų atsarginių dalių bus galima įsigyti 36 mėnesius	Atsarginės dalys ir (arba) pakaitiniai komponentai gali būti: <ul style="list-style-type: none"> <li>• tokia pat naudota dalis;</li> <li>• specifikacijas atitinkanti nauja ar naudota pirminės įrangos gamintojo pagaminta dalis;</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• specifikacijos atitinkanti garantinė (trečiosios šalies pagaminta) dalis.</li> </ul> <p>Visus nurodytus pagrindinius komponentus turi būti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• galima nusipirkti</li> <li>• arba pakeisti remonto ir techninės priežiūros paslaugų tinkle.</li> </ul>
2.	<p>Prekei pagaminti naudojama mažiau ar nenaudojama pavojingųjų cheminių medžiagų, neteršiama aplinka ir nekliamas pavojus sveikatai.</p> <p>Tiekėjas privalo užtikrinti Europos Sąjungos RoHS (angl. „Restriction of Hazardous Substances“) direktyvos 2015/863 (RoHS 2 amendment), draudžiančios gamyboje naudoti aplinkai ir žmogaus sveikatai pavojingas medžiagas (pvz., gyvsidabrij, kadmį, šviną, šešiavalentį chromą, o taip pat antipirenus), reikalavimų įvykdymą.</p>	<p>Tiekėjas turi pateikti atitiktą RoHS reikalavimams įrodančius dokumentus: gamintojo atitikties deklaracijos kopiją ar nuorodą į gamintojo puslapį.</p>	<p>Turi atitikti Europos Sąjungos RoHS (angl. „Restriction of Hazardous Substances“) direktyvos (2015/863 (RoHS 2 amendment)), draudžiančios gamyboje naudoti aplinkai ir žmogaus sveikatai pavojingas medžiagas (pvz., gyvsidabrij, kadmį, šviną, šešiavalentį chromą, o taip pat antipirenus) reikalavimus.</p>

## 2. Techniniai reikalavimai.

### 2.1 Jungiamoji mova (M-1)

Nr.	Parametras	Reikalaujama reikšmė
1.	Tipas	<p>Apvalaus skerspjūvio mova, kabeliai turi būti įvedami per vieną galą.</p> <p>Ne mažiau penkių kabelių įvadų, iš kurių vienas tinkamas nekirptam kabeliui įvesti, 48 skaidulų sujungimams patalpinti. Turi būti pateikiama pilna komplektacija.</p>
2.	Konstrukcija	<p>Mova turi būti pagaminta iš korozijai ir įtempimui atsparių plastikinių medžiagų bei garantuoti ilgalaikį movos hermetiškumą. Movos uždarymo ir atidarymo elementas turi būti lengvai eksploatuojamas ir užtikrinantis movos hermetiškumą.</p> <p>Kabelių įvedimo vamzdžiai turi būti sandarinami termosusitraukiančiais vamzdeliais.</p> <p>Į ovalų įvadą turi būti galimybė įvesti du nuo 10 mm iki 25 mm skersmens kabelius.</p> <p>Į apvalius įvadus turi būti galimybė įvesti nuo 5 mm iki 19 mm skersmens kabelius.</p> <p>Movos skaidulų sujungimo padėklai turi lengvai įsistatyti į movos pagrindą ir užsifiksuoti, turi lankstytis per fiksavimo vietą ir atsilenkti, priklausomai nuo movos konstrukcijos, tokiu kampu, kuris užtikrintų</p>

		<p>patogų priėjimą prie skaidulų suvirinimo bei patogų skaidulų išvyniojimą ir suvyniojimą eksploatacijos metu. Movoje turi būti komplektuojamas specialus elementas užfiksuojantis padėklą atlenktoje pozicijoje, ko pasekoje yra užtikrinamas geras ir patogus priėjimas prie skaidulų ir skaidulų suvirinimų.</p> <p>Movoje turi būti drėgmės absorbentas.</p> <p>Šviesolaidinio kabelio tvirtinimas movoje turi garantuoti kabelio ir skaidulų apsaugą nuo pažeidimų, lankstant perteklinį šviesolaidinį kabelį, jo montavimo metu ir patalpinant jį ir movą į specialią apsauginę dėžę. Movoje turi būti pakankamai vietos, kad būtų apsaugotos visos skaidulos, sujungimai bei 1,5m perteklinis skaidulos ilgis su nominaliu skaidulos lenkimo spinduliu <math>\geq 35</math>mm. Movoje turi būti numatytos mechaniškai tvirtos ir lengvai eksploatuojamos priemonės ne mažiau kaip keturių optinių kabelių centrinių nešančių elementų tvirtinimui prie movos pagrindo.</p>
3.	Komplektacija	Mova turi būti sukomplektuota maksimaliu galimu kasečių ir skaidulų suvirinimo apsaugų kiekiu, hermetizavimo medžiagomis apvaliems ir ovaliam vamzdžiams.
4.	Išmatavimai	Movos ilgis turi būti ne didesnis kaip 420 mm; Korpuso plotis (skersmuo) ne didesnis kaip 185 mm; Korpuso plotis (skersmuo) ties uždarymo elementu ne didesnis kaip 205 mm.
5.	Darbo temperatūrų diapazonas	Ne mažesnis kaip $-40^{\circ}\text{C} \div +70^{\circ}\text{C}$ . Siūlomų medžiagų veikimas turi būti užtikrintas ir pagrįstas nurodytame temperatūrų diapazone, tačiau nebūtinai jį tiksliai atitikti.
6.	Eksploatavimo trukmė	Nominalus movos eksploatavimo laikas – ne mažesnis negu 25 metai.
7.	Dokumentacija	Pasirašius sutartį būtina pateikti movos specifikaciją, instaliavimo instrukciją. Visa dokumentacija turi būti pateikta elektroninėje formoje.

## 2.2 Jungiamoji mova (M-2)

Nr.	Parametras	Reikalaujama reikšmė
1.	Tipas	<p>Apvalaus skerspjuvio mova, kabeliai turi būti įvedami per vieną galą.</p> <p>Ne mažiau devynių kabelių įvadų, iš kurių vienas tinkamas nekierptam kabeliui įvesti, 96 skaidulų sujungimams patalpinti. Turi būti pateikiama pilna komplektacija.</p>
2.	Konstruktija	<p>Mova turi būti pagaminta iš korozijai ir įtempimui atsparių plastikinių medžiagų bei garantuoti ilgalaikį movos hermetiškumą. Movos uždarymo ir atidarymo elementas turi būti lengvai eksploatuojamas ir užtikrinantis movos hermetiškumą.</p> <p>Kabelių įvedimo vamzdžiai turi būti sandarinami termosusitraukiančiais vamzdeliais.</p> <p>Į ovalų įvadą turi būti galimybė įvesti du nuo 10 mm iki 25 mm skersmens kabelius.</p>

		<p>Į apvalius įvadus turi būti galimybė įvesti nuo 5 mm iki 10 mm skersmens kabelius.</p> <p>Movos skaidulų sujungimo padėklai turi lengvai įsistatyti į movos pagrindą ir užsifiksuoti, turi lankstytis per fiksavimo vietą ir atsilenkti, priklausomai nuo movos konstrukcijos, tokiu kampu, kuris užtikrintų patogų priėjimą prie skaidulų suvirinimo bei patogų skaidulų išvyniojimą ir suvyniojimą eksploatacijos metu. Movoje turi būti komplektuojamas specialus elementas užfiksuojuantis padėklą atlenktoje pozicijoje, ko pasekoje yra užtikrinamas geras ir patogus priėjimas prie skaidulų ir skaidulų suvirinimų.</p> <p>Movoje turi būti drėgmės absorbentas.</p> <p>Šviesolaidinio kabelio tvirtinimas movoje turi garantuoti kabelio ir skaidulų apsaugą nuo pažeidimų, lankstant perteklinį šviesolaidinį kabelį, jo montavimo metu ir patalpinant jį ir movą į specialią apsauginę dėžę. Movoje turi būti pakankamai vietos, kad būtų apsaugotos visos skaidulos, sujungimai bei 1,5m perteklinis skaidulos ilgis su nominaliu skaidulos lenkimo spinduliu <math>\geq 35</math>mm. Movoje turi būti numatytos mechaniškai tvirtos ir lengvai eksploatuojamos priemonės ne mažiau kaip keturių optinių kabelių centrinių nešančių elementų tvirtinimui prie movos pagrindo.</p>
3.	Komplektacija	Mova turi būti sukomplektuota maksimaliu galimu kasečių ir skaidulų susvirinimo apsaugų kiekiu, hermetizavimo medžiagomis apvaliems ir ovaliam vamzdžiams.
4.	Išmatavimai	<p>Movos ilgis turi būti ne didesnis kaip 420 mm;</p> <p>Korpuso plotis (skersmuo) ne didesnis kaip 185 mm;</p> <p>Korpuso plotis (skersmuo) ties uždarymo elementu ne didesnis kaip 205 mm;</p>
5.	Darbo temperatūrų diapazonas	Ne mažesnis kaip $-40^{\circ}\text{C} \div +70^{\circ}\text{C}$ . Siūlomų medžiagų veikimas turi būti užtikrintas ir pagrįstas nurodytame temperatūrų diapazone, tačiau nebūtinai jį tiksliai atitikti.
6.	Eksploatavimo trukmė	Nominalus movos eksploatavimo laikas – ne mažesnis negu 25 metai.
7.	Dokumentacija	Pasirašius sutartį būtina pateikti movos specifikaciją, instaliavimo instrukciją. Visa dokumentacija turi būti pateikta elektroninėje formoje.

### 2.3. Jungiamoji mova M-3G

Nr.	Parametras	Reikalaujama reikšmė
1.	Tipas	<p>Stačiakampio skerspjūvio mova, kabeliai turi būti įvedami per vieną galą.</p> <p>Galimybė įvesti ne mažiau dvylikos kabelių, iš kurių vieną nekirptais vamzdeliais, 144 skaidulų sujungimams patalpinti. Turi būti pateikiama pilna komplektacija.</p>
2.	Konstrukcija	Mova turi būti pagaminta iš korozijai ir įtempimui atsparių medžiagų bei garantuoti ilgalaikį movos hermetiškumą. Movos uždarymo ir atidarymo elementas turi būti lengvai eksploatuojamas ir užtikrinantis movos hermetiškumą.

		<p>Į kabelių įvadus turi būti galimybė įvesti ir patikimai hermetizuoti nuo 4 mm iki 19 mm skersmens kabelius.</p> <p>Kabelių įvedimo angos turi būti sandarinamos geliniais (-ais) sandarikliu(-ais), leidžiančiu lengvai įvesti ar išimti papildomus kabelius ir esant keliems kabeliams viename įvade.</p> <p>Movos skaidulų sujungimo padėklai turi lengvai įsistatyti į movos pagrindą ir užsifikuoti, turi lankstytis per fiksavimą vietą ir atsilenkti, priklausomai nuo movos konstrukcijos, tokiu kampu, kuris užtikrintų patogų priėjimą prie skaidulų suvirinimo bei patogų skaidulų išvyniojimą ir suvyniojimą eksploatacijos metu. Movoje turi būti komplektuojamas specialus elementas užfiksuojantis padėklą atlenktoje pozicijoje, ko pasekoje yra užtikrinamas geras ir patogus priėjimas prie skaidulų ir skaidulų suvirinimų.</p> <p>Movoje turi būti drėgmės absorbentas.</p> <p>Šviesolaidinio kabelio tvirtinimas movoje turi garantuoti kabelio ir skaidulų apsaugą nuo pažeidimų, lankstant perteklinį šviesolaidinį kabelį, jo montavimo metu ir patalpinant jį ir movą į specialią apsauginę dėžę. Movoje turi būti pakankamai vietos, kad būtų apsaugotos visos skaidulos, sujungimai bei 1,5m perteklinis skaidulos ilgis su nominaliu skaidulos lenkimo spinduliu <math>\geq 35</math>mm. Movoje turi būti numatytos mechaniškai tvirtos ir lengvai eksploatuojamos priemonės ne mažiau kaip keturių optinių kabelių centrinių nešančių elementų tvirtinimui prie movos pagrindo.</p>
3.	Komplektacija	Mova turi būti sukomplektuota 1 punkte nurodytiems įvedamų kabelių ir suvirinimų kiekiams (kasetėmis, skaidulų suvirinimo apsaugomis, hermetizavimo medžiagomis visų galimų skersmenų kabeliams).
4.	Išmatavimai	<p>Movos korpuso ilgis turi būti ne didesnis kaip 450 mm;</p> <p>Movos korpuso ilgis su užveržimo elementu ne didesnis kaip 550 mm</p> <p>Korpuso plotis ne didesnis kaip 230 mm;</p> <p>Korpuso aukštis ne didesnis kaip 140 mm.</p>
5.	Darbo temperatūrų diapazonas	Ne mažesnis kaip $-30^{\circ}\text{C} \div +60^{\circ}\text{C}$ . Siūlomų medžiagų veikimas turi būti užtikrintas ir pagrįstas nurodytame temperatūrų diapazone, tačiau nebūtinai jį tiksliai atitikti.
6.	Eksploatavimo trukmė	Nominalus movos eksploatavimo laikas – ne mažesnis negu 25 metai.
7.	Dokumentacija	Pasirašius sutartį būtina pateikti movos specifikaciją, instaliavimo instrukciją. Visa dokumentacija turi būti pateikta elektroninėje formoje.

## 2.4. Abonentinė mova M-4

Nr.	Parametras	Reikalaujama reikšmė
1.	Tipas	<p>Apvalaus skerspjūvio mova, kabeliai turi būti įvedami per vieną galą.</p> <p>Ne mažiau penkiolikos kabelių įvadų, iš kurių vienas tinkamas nekirptam kabeliui įvesti, 672 skaidulų sujungimams patalpinti. Turi būti pateikiama pilna komplektacija</p>

2.	Konstrukcija	<p>Mova turi būti pagaminta iš korozijai ir įtempimui atsparių plastikinių medžiagų bei garantuoti ilgalaikį movos hermetiškumą. Movos uždarymo ir atidarymo elementas turi būti lengvai eksploatuojamas ir užtikrinantis movos hermetiškumą.</p> <p>Į ovalų įvadą turi būti galimybė įvesti du nuo 12 mm iki 25 mm skersmens kabelius.</p> <p>Į apvalius įvadus turi būti galimybė įvesti nuo 5 mm iki 25 mm skersmens kabelius.</p> <p>Kabelių įvedimo vamzdžiai turi būti sandarinami termosusitraukiančiais vamzdeliais.</p> <p>Movos skaidulų sujungimo padėklai turi lengvai įsistatyti į movos pagrindą ir užsifiksuoti, turi lankstytis per fiksavimo vietą ir atsilenkti, priklausomai nuo movos konstrukcijos, tokiu kampu, kuris užtikrintų patogų priėjimą prie skaidulų suvirinimo bei patogų skaidulų išvyniojimą ir suvyniojimą eksploatacijos metu. Movoje turi būti komplektuojamas specialus elementas užfiksuojantis padėklą atlenktoje pozicijoje, ko pasekoje yra užtikrinamas geras ir patogus priėjimas prie skaidulų ir skaidulų suvirinimų.</p> <p>Movoje turi būti numatyta vieta nevirinamiems optinio kabelio vamzdeliams talpinti.</p> <p>Movoje turi būti drėgmės absorbentas.</p> <p>Šviesolaidinio kabelio tvirtinimas movoje turi garantuoti kabelio ir skaidulų apsaugą nuo pažeidimų, lankstant perteklinį šviesolaidinį kabelį, jo montavimo metu ir patalpinant jį ir movą į specialią apsauginę dėžę. Movoje turi būti pakankamai vietos, kad būtų apsaugotos visos skaidulos, sujungimai bei 1,5m perteklinis skaidulos ilgis su nominaliu skaidulos lenkimo spinduliu <math>\geq 35</math>mm. Movoje turi būti numatytos mechaniškai tvirtos ir lengvai eksploatuojamos priemonės ne mažiau kaip keturių optinių kabelių centrinių nešančių elementų tvirtinimui prie movos pagrindo. Movos konstrukcija, be papildomų medžiagų įdėjimo, turi užtikrinti lengvą ir greitą bet kokios skaidulos užvedimą iš bet kurios kasetės ar jos pusės į atitinkamai bet kurią kasetę ar jos pusę.</p>
3.	Komplektacija	Mova turi būti sukomplektuota maksimaliu galimu kasečių ir skaidulų susvirinimo apsaugų kiekiu, hermetizavimo medžiagomis.
4.	Išmatavimai	<p>Movos ilgis turi būti ne didesnis kaip 490 mm;</p> <p>Korpuso plotis (skersmuo) ne didesnis kaip 250 mm;</p> <p>Korpuso plotis (skersmuo) ties uždarymo elementu ne didesnis kaip 290 mm;</p>
5.	Darbo temperatūrų diapazonas	Ne mažesnis kaip $-40^{\circ}\text{C}$ ÷ $+70^{\circ}\text{C}$ . Siūlomų medžiagų veikimas turi būti užtikrintas ir pagrįstas nurodytame temperatūrų diapazone, tačiau nebūtinai jį tiksliai atitikti.
6.	Eksploatavimo trukmė	Nominalus movos eksploatavimo laikas – ne mažesnis negu 25 metai.
7.	Dokumentacija	Pasirašius sutartį būtina pateikti movos specifikaciją, instaliavimo instrukciją. Visa dokumentacija turi būti pateikta elektroninėje formoje.

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)

Viešajai įstaigai „Plaćiajuostis internetas“

**PASIŪLYMAS****PIRKIME „ŠVIESOLAIDINIŲ KABELINIŲ LINIJŲ MOVOS“**\_\_\_\_\_  
Nr. \_\_\_\_\_

(Data)

\_\_\_\_\_  
(Sudarymo vieta)

Tiekėjo pavadinimas <i>/Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių pavadinimai/</i>	
Tiekėjo adresas <i>/Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių adresai/</i>	
Asmens, pasirašiusio pasiūlymą vardas, pavardė, pareigos	
Telefono numeris	
El. pašto adresas	

*/Pastaba. Pildoma, jei tiekėjas ketina pasitelkti subrangovą (-us), subteikėją (-us), ar subteikėją (-us)/*

Subrangovo (-ų), subteikėjo (-ų) ar subteikėjo (-ų) pavadinimas (-ai)	
Subrangovo (-ų), subteikėjo (-ų) ar subteikėjo (-ų) adresas (-ai)	
Įsipareigojimų dalis (procentais), kuriai ketinama pasitelkti subrangovą (-us), subteikėją (-us) ar subteikėją (-us)	

**Dalyvis pasiūlyme privalo išviešinti subrangovus, kurių pajėgumais, t. y. siekdamas atitikti kvalifikacijos reikalavimus, remiasi, taip pat nurodyti ir kitus žinomus subrangovus.**

Eil. nr.	Pavadinimas, kodas ir adresas	Numatomi atlikti darbai	Pirkimo sutarties dalis pasiūlymo kainoje, kuriai ketinama pasitelkti subrangovus
			Proc.
<b>Subrangovai, kurių pajėgumais remiamasi įrodinėjant kvalifikacijos atitiktį</b>			
<b>Viso:</b>			
<b>Kiti žinomi subrangovai, kurie bus pasitelkti vykdant pirkimo sutartį ir kurių pajėgumais nesiremiama įrodinėjant kvalifikacijos atitiktis</b>			
<b>Viso:</b>			

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

Eil. nr.	Vardas ir pavardė	Specialisto dabartinė darbovietė

1. Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo sąlygomis, nustatytomis:

- 1) Pirkimo skelbime, paskelbtame Centrinėje viešųjų pirkimų informacinėje sistemoje;
- 2) Pirkimo sąlygose (jų paaiškinimuose, papildymuose (jeigu tokių bus).

2. Atsižvelgdami į pirkimo dokumentuose išdėstytas sąlygas, teikiame savo pasiūlymą.

3. Pasirašydamas CVP IS priemonėmis pateiktą pasiūlymą, patvirtinu, kad dokumentų skaitmeninės kopijos ir elektroninėmis priemonėmis pateikti duomenys yra tikri.

**Siūlomos prekės visiškai atitinka pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus.**

**Mes siūlome perkamas prekes, kurių detalus aprašymas tiksliai atitinka pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus.**

**Siūlomo pirkimo objekto (taip, kaip jis aprašytas pirkimo dokumentuose) kaina nurodyta šioje lentelėje:**

Eil. Nr.	Pirkimo objekto pavadinimas	Preliminarus kiekis	Mato vnt.	Vnt. įkainis, Eur be PVM	Bendra pasiūlymo kaina, Eur be PVM
1	2	3	4	5	6 (3*5)
1.	Šviesolaidinių kabelinių linijų mova (M-1)	21	kompl.		

2.	Šviesolaidinių kabelinių linijų mova (M-2)	30	kompl.		
3.	Šviesolaidinių kabelinių linijų mova (M-3G)	13	kompl.		
4.	Šviesolaidinių kabelinių linijų mova (M-4)	26	kompl.		
<b>Bendra pasiūlymo kaina be PVM</b>					
<b>PVM</b>					
<b>Bendra pasiūlymo kaina su PVM</b>					

**Bendra pasiūlymo kaina (įskaitant PVM) ..... Eur (suma žodžiais) iš jų ... proc. PVM..... Eur (suma žodžiais).**

Į šią sumą įeina visos išlaidos ir visi mokesčiai. Pasiūlymas galioja iki termino, nustatyto konkurso sąlygose.

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

Eil. Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius

1 lentelė. Šiame pasiūlyme yra pateikta konfidenciali informacija\*\*\*:

Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas
...	

\*\*\* Pildyti tuomet, jei bus pateikta konfidenciali informacija. Tiekėjui nenurodžius, kokia informacija yra konfidenciali, laikoma, kad konfidencialios informacijos pasiūlyme nėra. Tiekėjas negali nurodyti, kad konfidencialus yra pasiūlymo įkainis arba, kad visas pasiūlymas yra konfidencialus.

\_\_\_\_\_  
(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens  
pareigų pavadinimas)

\_\_\_\_\_  
(Parašas)

\_\_\_\_\_  
(Vardas ir pavardė)

Pirkimo sąlygų 5 priedas „Sutarties projektas“

Pateikiama atskiru dokumentu.

## Pirkimo sąlygų 6 priedas „Terminai“

Eil. Nr.	VEIKSMAS	DATA/DIENŲ SKAIČIUS/ LAIKAS (Lietuvos laiku)	PASTABOS
1.	Pasiūlymų pateikimo terminas	Bus nurodytas skelbime apie pirkimą.	Perkančioji organizacija turi teisę pratęsti pasiūlymų pateikimo terminą.
2.	Pasiūlymą patikslinti pirkimo dokumentus arba prašymus dėl pirkimo dokumentų paaiškinimų tiekėjas turi pateikti ne vėliau kaip:	Likus <b>2 darbo dienoms</b> iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos.	
3.	Perkančioji organizacija pirkimo dokumentų paaiškinimą, patikslinimą pateikia visiems dalyviams:	Likus ne mažiau kaip <b>1 darbo dienai</b> iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos.	Jei paaiškinimai ar patikslinimai teikiami perkančiosios organizacijos iniciatyva, jų pateikimo terminas nesikeičia.
4.	Pradinis susipažinimas su CVP IS priemonėmis gautais pasiūlymais	Pradedamas ne anksčiau nei po 30 minučių po galutinių pasiūlymų pateikimo termino pabaigos	
5.	Pasiūlymo galiojimo terminas ne trumpesnis kaip	90 (devyniasdešimt) dienų nuo pasiūlymų pateikimo galutinio termino pabaigos.	
6.	Perkančioji organizacija atsako dalyviui, ar jis sutinka priimti dalyvio siūlomą pasiūlymo galiojimo užtikrinimą patvirtinantį dokumentą ne vėliau kaip per	Netaikoma	
7.	Pasiūlymo galiojimo užtikrinimas pirkimo dalyviui grąžinamas (arba atsisakoma teisių į jį) per	Netaikoma	
8.	Perkančioji organizacija informuoja dalyvius apie EBVPD vertinimo rezultatus, jeigu taikoma, ne vėliau kaip per	Netaikoma	
9.	Perkančioji organizacija dalyviams praneša apie priimtą sprendimą nustatyti laimėjusį pasiūlymą, dėl kurio bus	3 (tris) darbo dienas nuo sprendimo priėmimo dienos	

	sudaroma sutartis ne vėliau kaip per		
10.	Dalyvis turi teisę pateikti pretenziją perkančiajai organizacijai pateikti prašymą ar pareikšti ieškinį teismui ne vėliau kaip per	5 (penkias) darbo dienas  nuo perkančiosios organizacijos pranešimo raštu apie jos priimtą sprendimą išsiuntimo tiekėjams dienos arba nuo paskelbimo apie perkančiosios organizacijos priimtus sprendimus dienos, jei VPJ nenumato reikalavimo raštu informuoti tiekėjus apie perkančiosios organizacijos priimtus sprendimus;  15 (penkiolika) dienų nuo pranešimo išsiuntimo tiekėjams dienos, jeigu šis pranešimas nebuvo siunčiamas elektroninėmis priemonėmis.	
11.	Perkančioji organizacija privalo išnagrinėti dalyvio pretenziją, priimti motyvuotą sprendimą ir apie jį, taip pat apie anksčiau praneštų pirkimo procedūros terminų pasikeitimą raštu pranešti pretenziją pateikusiam dalyviui ir suinteresuotiems dalyviams ne vėliau kaip per	6 (šešias) darbo dienas nuo pretenzijos gavimo dienos	
12.	Jeigu perkančioji organizacija per nustatytą terminą neišnagrinėja jai pateiktos pretenzijos, dalyvis turi teisę pateikti prašymą ar pareikšti ieškinį teismui per (išskyrus ieškinį dėl sutarties pripažinimo negaliojančia)	per 15 (penkiolika) dienų nuo dienos, kurią perkančioji organizacija turėjo raštu pranešti apie priimtą sprendimą	