

PASIŪLYMAS DĖL BEKANALIŲ VAMZDŽIŲ IR JŲ FASONINIŲ DALIŲ PIRKIMO FILIALUI „KELMĖS ŠILUMA“ (5-ta PIRKIMO DALIS) PDH/981-5

| | |
|--|----------------------------------|
| Tiekėjo pavadinimas | Uždaroji akcinė bendrovė LOGSTOR |
| Tiekėjo adresas | |
| Už paraišką atsakingo asmens vardas, pavardė | |
| Telefono numeris | |
| Fakso numeris | |
| El. pašto adresas | |

- Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis Pirkimo sąlygomis, nustatytomis:
 - Skelbime apie pirkimą;
 - Pirkimo sąlygose (kaip jos apibrėžtos Bendrosiose ir Specialiosiose pirkimo sąlygose).
- Pasiūlymas galioja iki termino, nustatyto Pirkimo dokumentuose.
- Pasirašydamas pasiūlymą saugiu elektroniniu parašu, patvirtinu, kad dokumentų skaitmeninės kopijos yra tikros. Patvirtiname, kad mūsų kapitalo kilmė nėra iš valstybės (-ių), kuri (-ios) įtrauktos į Europos sąjungos sankcijų ir rekomenduotinių JAV sankcijų sąrašą (kuris viešinamas Užsienio reikalų ministerijos). Patvirtiname ir pasižadame gerbti visuotinai pripažintas žmogaus teises ir laisves, nediskriminuoti ir nepersekioti asmenų dėl jų lyties, amžiaus, rasės, lytinės orientacijos ar politinių ir/ar religinių pažiūrų bei jokiais kitais aspektais, gerbiame etišką ir darbo teisinius santykius reglamentuojantį teisėtą darbą. Taip pat patvirtiname, kad esame susipažinęs su Veolia Grupės Etikos kodeksu, kuris yra viešai publikuojamas Pirkėjo internetiniame tinklapyje adresu <http://www.litesko.lt/> ir patvirtiname, kad mums priimtinos visos jame skelbiamos Veolia Grupės vertybės.
- Siūlomos Prekės visiškai atitinka Pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus.
- Mūsų siūloma kaina (lentelė Nr. 1):

| Eil. Nr. | Prekių grupės pavadinimas | Prekės pavadinimas, charakteristikos | Matavimo vnt. | Preliminarus perkamas prekių kiekis | Prekės kaina už 1 mato vnt., Eur be PVM | Bendra kaina, Eur be PVM (5*6) |
|----------|---|--|---------------|-------------------------------------|---|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Pramoniniu būdu izoliuotas vamzdis su gedimų kontrole | Pramoniniu būdu izoliuotas vamzdis su gedimų kontrole, skersmuo 42,4mm/110mm. ilgis 12m. s/l | Vnt. | 1 | 160,81 | 160,81 |
| 2 | Pramoniniu būdu izoliuotas vamzdis su gedimų kontrole | Pramoniniu būdu izoliuotas vamzdis su gedimų kontrole, skersmuo 48,3mm/110mm. ilgis 12m. s/l | Vnt. | 1 | 171,05 | 171,05 |

| | | | | | | |
|----|---|---|------|---|--------|--------|
| 3 | Pramoniniu būdu izoliuotas vamzdis su gedimų kontrole | Pramoniniu būdu izoliuotas vamzdis su gedimų kontrole, skersmuo 60,3mm/125mm. ilgis 12m. s/l | Vnt. | 1 | 209,23 | 209,23 |
| 4 | Pramoniniu būdu izoliuotas vamzdis su gedimų kontrole | Pramoniniu būdu izoliuotas vamzdis su gedimų kontrole, skersmuo 76,1mm/140mm. ilgis 12m. s/l | Vnt. | 1 | 249,79 | 249,79 |
| 5 | Pramoniniu būdu izoliuotas vamzdis su gedimų kontrole | Pramoniniu būdu izoliuotas vamzdis su gedimų kontrole, skersmuo 88,9mm/160mm. ilgis 12m. s/l | Vnt. | 1 | 306,46 | 306,46 |
| 6 | Pramoniniu būdu izoliuotas vamzdis su gedimų kontrole | Pramoniniu būdu izoliuotas vamzdis su gedimų kontrole, skersmuo 114,3mm/200mm. ilgis 12m. s/l | Vnt. | 1 | 427,92 | 427,92 |
| 7 | Pramoniniu būdu izoliuotas vamzdis su gedimų kontrole | Pramoniniu būdu izoliuotas vamzdis su gedimų kontrole, skersmuo 139,7mm/225mm. ilgis 12m. s/l | Vnt. | 1 | 532,83 | 532,83 |
| 8 | Pramoniniu būdu izoliuotas vamzdis su gedimų kontrole | Pramoniniu būdu izoliuotas vamzdis su gedimų kontrole, skersmuo 168,3mm/250mm. ilgis 12m. s/l | Vnt. | 1 | 581,64 | 581,64 |
| 9 | Pramoniniu būdu izoliuotas vamzdis su gedimų kontrole | Pramoniniu būdu izoliuotas vamzdis su gedimų kontrole, skersmuo 219,1mm/315mm. ilgis 12m. s/l | Vnt. | 1 | 812,13 | 812,13 |
| 10 | Alkūnės (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 42 įvirinama alkūnė 90° SXB movai | Vnt. | 1 | 5,68 | 5,68 |
| 11 | Alkūnės (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 48 įvirinama alkūnė 90° SXB movai | Vnt. | 1 | 6,58 | 6,58 |
| 12 | Alkūnės (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 60 įvirinama alkūnė 90° SXB movai | Vnt. | 1 | 8,99 | 8,99 |
| 13 | Alkūnės (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 76 įvirinama alkūnė 90° SXB movai | Vnt. | 1 | 28,92 | 28,92 |
| 14 | Alkūnės (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 89 įvirinama alkūnė 90° SXB movai | Vnt. | 1 | 31,34 | 31,34 |

| | | | | | | |
|----|--|---------------------------------------|------|---|--------|--------|
| 15 | Alkūnēs (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 114 jvirinama alkūnē 90° SXB movai | Vnt. | 1 | 14,37 | 14,37 |
| 16 | Alkūnēs (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 139 jvirinama alkūnē 90° SXB movai | Vnt. | 1 | 24,00 | 24,00 |
| 17 | Alkūnēs (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 168 jvirinama alkūnē 90° SXB movai | Vnt. | 1 | 34,28 | 34,28 |
| 18 | Alkūnēs (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 219 jvirinama alkūnē 90° SXB movai | Vnt. | 1 | 60,34 | 60,34 |
| 19 | Alkūnēs (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 42 SXT atvado vamzdžio dalis 90° | Vnt. | 1 | 41,47 | 41,47 |
| 20 | Alkūnēs (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 48 SXT atvado vamzdžio dalis 90° | Vnt. | 1 | 42,54 | 42,54 |
| 21 | Alkūnēs (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 60 SXT atvado vamzdžio dalis 90° | Vnt. | 1 | 53,32 | 53,32 |
| 22 | Alkūnēs (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 76 SXT atvado vamzdžio dalis 90° | Vnt. | 1 | 85,52 | 85,52 |
| 23 | Alkūnēs (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 89 SXT atvado vamzdžio dalis 90° | Vnt. | 1 | 32,78 | 32,78 |
| 24 | Alkūnēs (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 114 SXT atvado vamzdžio dalis 90° | Vnt. | 1 | 218,90 | 218,90 |
| 25 | Movos (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 90 SX mova L=650 | Vnt. | 1 | 12,26 | 12,26 |
| 26 | Movos (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 110 SX mova L=650 | Vnt. | 1 | 12,08 | 12,08 |
| 27 | Movos (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 125 SX mova L=650 | Vnt. | 1 | 13,73 | 13,73 |

| | | | | | | |
|----|--|--|------|---|-------|-------|
| 28 | Movos (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 200 SX mova L=650 | Vnt. | 1 | 19,38 | 19,38 |
| 29 | Movos (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 90 SXB mova L=815 | Vnt. | 1 | 16,39 | 16,39 |
| 30 | Movos (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 110 SXB mova L=865 | Vnt. | 1 | 18,67 | 18,67 |
| 31 | Movos (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 125 SXB mova L=865 | Vnt. | 1 | 20,58 | 20,58 |
| 32 | Movos (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 110 SXT T-formos mova 110 atvadi L=690 | Vnt. | 1 | 65,36 | 65,36 |
| 33 | Movos (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 125 SXT T-formos mova 125 atvadi L=690 | Vnt. | 1 | 71,16 | 71,16 |
| 34 | Movos (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 140 SXT T-formos mova 90 atvadi L=690 | Vnt. | 1 | 72,73 | 72,73 |
| 35 | Movos (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 160 SXT T-formos mova 90 atvadi L=690 | Vnt. | 1 | 76,80 | 76,80 |
| 36 | Movos (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 200 SXT T-formos mova 110 atvadi L=690 | Vnt. | 1 | 90,26 | 90,26 |
| 37 | Movos (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 140-315 SXT-WP atvado alkūnės mova 77-90 | Vnt. | 2 | 21,63 | 43,26 |
| 38 | Movos (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 110 SXT-WP atvado alkūnės mova 110 | Vnt. | 1 | 21,78 | 21,78 |
| 39 | Movos (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 125 SXT-WP atvado alkūnės mova 110-125 | Vnt. | 1 | 23,25 | 23,25 |
| 40 | Movos (pramoniniu būdu izoliotiems vamzdžiams) | 140-315 SXT-WP atvado alkūnės mova 110-125 | Vnt. | 1 | 23,73 | 23,73 |

| | | | | | | |
|----|---|---------------------------------------|------|---|-------|-------|
| 41 | Movos (pramoniniu būdu izolijuotiems vamzdžiams) | 42/110 BX mova su kevalais 780 mm | Vnt. | 1 | 21,61 | 21,61 |
| 42 | Movos (pramoniniu būdu izolijuotiems vamzdžiams) | 48/110 BX mova su kevalais 780 mm | Vnt. | 1 | 21,53 | 21,53 |
| 43 | Movos (pramoniniu būdu izolijuotiems vamzdžiams) | 60/125 BX mova su kevalais 780 mm | Vnt. | 1 | 24,56 | 24,56 |
| 44 | Movos (pramoniniu būdu izolijuotiems vamzdžiams) | 76/140 BX mova su kevalais 780 mm | Vnt. | 1 | 26,82 | 26,82 |
| 45 | Movos (pramoniniu būdu izolijuotiems vamzdžiams) | 89/160 BX mova su kevalais 780 mm | Vnt. | 1 | 31,01 | 31,01 |
| 46 | Movos (pramoniniu būdu izolijuotiems vamzdžiams) | 114/200 BX mova su kevalais 780 mm | Vnt. | 1 | 39,65 | 39,65 |
| 47 | Movos (pramoniniu būdu izolijuotiems vamzdžiams) | 139/225 BX mova su kevalais 780 mm | Vnt. | 1 | 46,96 | 46,96 |
| 48 | Movos (pramoniniu būdu izolijuotiems vamzdžiams) | 168/250 BX mova su kevalais 780 mm | Vnt. | 1 | 51,94 | 51,94 |
| 49 | Redukcijos (pramoniniu būdu izolijuotiems vamzdžiams) | 42/34 įvirinama redukcija | Vnt. | 1 | 2,07 | 2,07 |
| 50 | Redukcijos (pramoniniu būdu izolijuotiems vamzdžiams) | 48/42 įvirinama redukcija | Vnt. | 1 | 2,54 | 2,54 |
| 51 | Redukcijos (pramoniniu būdu izolijuotiems vamzdžiams) | 60/48 įvirinama redukcija | Vnt. | 1 | 2,64 | 2,64 |
| 52 | Redukcijos (pramoniniu būdu izolijuotiems vamzdžiams) | 76/60 įvirinama redukcija | Vnt. | 1 | 3,17 | 3,17 |
| 53 | Redukcijos (pramoniniu būdu izolijuotiems vamzdžiams) | 89/76 įvirinama redukcija | Vnt. | 1 | 4,03 | 4,03 |

| | | | | | | |
|----|---|-----------------------------|------|---|-------|-------|
| 54 | Redukcijas (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 114/89 įvirinama redukcija | Vnt. | 1 | 5,62 | 5,62 |
| 55 | Redukcijas (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 139/114 įvirinama redukcija | Vnt. | 1 | 9,10 | 9,10 |
| 56 | Redukcijas (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 168/139 įvirinama redukcija | Vnt. | 1 | 16,85 | 16,85 |
| 57 | Redukcijas (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 219/168 įvirinama redukcija | Vnt. | 1 | 28,93 | 28,93 |
| 58 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 110 sieninio įvado įvorė | Vnt. | 1 | 1,94 | 1,94 |
| 59 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 125 sieninio įvado įvorė | Vnt. | 1 | 2,06 | 2,06 |
| 60 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 140 sieninio įvado įvorė | Vnt. | 1 | 2,32 | 2,32 |
| 61 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 160 sieninio įvado įvorė | Vnt. | 1 | 2,51 | 2,51 |
| 62 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 200 sieninio įvado įvorė | Vnt. | 1 | 2,91 | 2,91 |
| 63 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 225 sieninio įvado įvorė | Vnt. | 1 | 4,02 | 4,02 |
| 64 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 125 vamzdžio antgalis 2400 | Vnt. | 1 | 8,98 | 8,98 |

| | | | | | | |
|----|--|----------------------------|------|---|-------|-------|
| 65 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 140 vamzdžio antgalis 2400 | Vnt. | 1 | 8,98 | 8,98 |
| 66 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | putplasčio paketas Nr. 1 | Vnt. | 2 | 3,46 | 6,92 |
| 67 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | putplasčio paketas Nr. 2 | Vnt. | 2 | 3,77 | 7,54 |
| 68 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | putplasčio paketas Nr. 3 | Vnt. | 6 | 4,16 | 24,96 |
| 69 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | putplasčio paketas Nr. 4 | Vnt. | 6 | 4,63 | 27,78 |
| 70 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | putplasčio paketas Nr. 5 | Vnt. | 6 | 5,20 | 31,20 |
| 71 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | putplasčio paketas Nr. 6 | Vnt. | 6 | 5,95 | 35,70 |
| 72 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | putplasčio paketas Nr. 7 | Vnt. | 6 | 7,17 | 43,02 |
| 73 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | putplasčio paketas Nr. 8 | Vnt. | 6 | 8,25 | 49,50 |
| 74 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | putplasčio paketas Nr. 9 | Vnt. | 6 | 9,80 | 58,80 |
| 75 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | putplasčio paketas Nr. 10 | Vnt. | 6 | 11,46 | 68,76 |

| | | | | | | |
|----|---|--|------|----|-------|--------|
| 76 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | putplasčio paketas Nr. 11 | Vnt. | 6 | 13,78 | 82,68 |
| 77 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | putplasčio paketas Nr. 12 | Vnt. | 2 | 21,39 | 42,78 |
| 78 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | putplasčio paketas Nr. 13 | Vnt. | 2 | 27,08 | 54,16 |
| 79 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | Plastikinis laidų laikiklis (50vnt.) | Vnt. | 5 | 1,40 | 7,00 |
| 80 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | Higroskopinis veltinis (2vnt.) | Vnt. | 10 | 3,17 | 31,70 |
| 81 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | Sandarinimo juosta (40m.) | Vnt. | 5 | 25,38 | 126,90 |
| 82 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | Laidų jungimo įvorė (100vnt.) | Vnt. | 2 | 12,09 | 24,18 |
| 83 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | Varinis laidas (25m.) | Vnt. | 2 | 10,13 | 20,26 |
| 84 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | Litavimo pasta | Vnt. | 2 | 1,58 | 3,16 |
| 85 | Remontinės medžiagos (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | Lydmetalio ritinėlis, strypelis 2mm. skersmens | Vnt. | 2 | 16,68 | 33,36 |
| 86 | C2L movos su kevalais (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 125 C2L mova su kevalais | Vnt. | 1 | 52,36 | 52,36 |

| | | | | | | |
|-----|---|--------------------------|------|---|--------|----------|
| 87 | C2L movos su kevalais (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 140 C2L mova su kevalais | Vnt. | 1 | 56,99 | 56,99 |
| 88 | C2L movos su kevalais (pramoniniu būdu izoliuotiems vamzdžiams) | 160 C2L mova su kevalais | Vnt. | 1 | 62,85 | 62,85 |
| 89 | Remontinė HDPE mova tiesi, ilgis 700 | Vamzdis DN 32 | Vnt | 1 | 44,72 | 44,72 |
| 90 | Remontinė HDPE mova alkūnė 90° ilgis 1000 | Vamzdis DN 32 | Vnt | 1 | 131,79 | 131,79 |
| 91 | Remontinė HDPE mova tiesi, ilgis 700 | Vamzdis DN 40 | Vnt | 1 | 44,72 | 44,72 |
| 92 | Remontinė HDPE mova tiesi, ilgis 1050 | Vamzdis DN 40 | Vnt | 1 | 16,44 | 16,44 |
| 93 | Remontinė HDPE mova alkūnė 90° | Vamzdis DN 40 | Vnt | 2 | 131,79 | 263,58 |
| 94 | Remontinė HDPE mova tiesi, ilgis 700 | Vamzdis DN 50 | Vnt | 1 | 47,07 | 47,07 |
| 95 | Remontinė HDPE mova tiesi, ilgis 1050 | Vamzdis DN 50 | Vnt | 1 | 17,95 | 17,95 |
| 96 | Remontinė HDPE mova alkūnė 90° | Vamzdis DN 50 | Vnt | 1 | 138,07 | 138,07 |
| 97 | Remontinė HDPE mova tiesi, ilgis 700 | Vamzdis DN 65 | Vnt | 1 | 50,99 | 50,99 |
| 98 | Remontinė HDPE mova tiesi, ilgis 1050 | Vamzdis DN 65 | Vnt | 1 | 20,26 | 20,26 |
| 99 | Remontinė HDPE mova alkūnė 90° | Vamzdis DN 65 | Vnt | 1 | 155,33 | 155,33 |
| 100 | Remontinė HDPE mova tiesi, ilgis 700 | Vamzdis DN 80 | Vnt | 1 | 53,34 | 53,34 |
| 101 | Remontinė HDPE mova tiesi, ilgis 1050 | Vamzdis DN 80 | Vnt | 1 | 23,93 | 23,93 |
| 102 | Remontinė HDPE mova alkūnė 90° | Vamzdis DN 80 | Vnt | 1 | 166,31 | 166,31 |
| 103 | Remontinė HDPE mova tiesi, ilgis 700 | Vamzdis DN 100 | Vnt | 2 | 56,48 | 112,96 |
| 104 | Remontinė HDPE mova tiesi, ilgis 1050 | Vamzdis DN 100 | Vnt | 3 | 29,37 | 88,11 |
| 105 | Remontinė HDPE mova alkūnė 90° | Vamzdis DN 100 | Vnt | 5 | 208,68 | 1.043,40 |
| 106 | Remontinė HDPE mova tiesi, ilgis 700 | Vamzdis DN 125 | Vnt | 1 | 66,68 | 66,68 |

| | | | | | | |
|--|---------------------------------------|----------------|-----|----|--------|------------------|
| 107 | Remontinė HDPE mova tiesi, ilgis 1050 | Vamzdis DN 125 | Vnt | 2 | 35,37 | 70,74 |
| 108 | Remontinė HDPE mova alkūnė 90° | Vamzdis DN 125 | Vnt | 2 | 247,89 | 495,78 |
| 109 | Remontinė HDPE mova tiesi, ilgis 700 | Vamzdis DN 150 | Vnt | 2 | 80,02 | 160,04 |
| 110 | Remontinė HDPE mova tiesi, ilgis 1050 | Vamzdis DN 150 | Vnt | 2 | 42,28 | 84,56 |
| 111 | Remontinė HDPE mova alkūnė 90° | Vamzdis DN 150 | Vnt | 4 | 276,13 | 1.104,52 |
| 112 | Remontinė HDPE mova tiesi, ilgis 1050 | Vamzdis DN 200 | Vnt | 1 | 36,99 | 36,99 |
| 113 | Remontinė HDPE mova alkūnė 90° | Vamzdis DN 200 | Vnt | 1 | 324,78 | 324,78 |
| 114 | Sandarinio priedai HDPE movoms | Vamzdis DN 32 | Vnt | 2 | 10,79 | 21,58 |
| 115 | Sandarinio priedai HDPE movoms | Vamzdis DN 40 | Vnt | 4 | 10,79 | 43,16 |
| 116 | Sandarinio priedai HDPE movoms | Vamzdis DN 50 | Vnt | 3 | 11,24 | 33,72 |
| 117 | Sandarinio priedai HDPE movoms | Vamzdis DN 65 | Vnt | 3 | 12,05 | 36,15 |
| 118 | Sandarinio priedai HDPE movoms | Vamzdis DN 80 | Vnt | 3 | 12,85 | 38,55 |
| 119 | Sandarinio priedai HDPE movoms | Vamzdis DN 100 | Vnt | 10 | 14,56 | 145,60 |
| 120 | Sandarinio priedai HDPE movoms | Vamzdis DN 125 | Vnt | 5 | 16,03 | 80,15 |
| 121 | Sandarinio priedai HDPE movoms | Vamzdis DN 150 | Vnt | 8 | 17,28 | 138,24 |
| 122 | Sandarinio priedai HDPE movoms | Vamzdis DN 200 | Vnt | 2 | 20,15 | 40,30 |
| Bendra pasiūlymo kaina Eur be PVM: | | | | | | 11.408,13 |
| PVM (21%): | | | | | | 2.395,71 |
| Bendra pasiūlymo kaina, Eur su PVM: | | | | | | 13.803,84 |

6. Vykdam sutartį pasitelksime:

6.1. Informuojame, kad vykdant sutartį pasitelksime šiuos Ūkio subjektus, kurių pajėgumais Tiekėjas remsis:

| Eil. Nr. | Ūkio subjekto pavadinimas | Darbai, kuriuos atliks Ūkio subjektas | Sutarties dalis, kurią vykdys Ūkio subjektas, procentais (%) |
|----------|---------------------------|---------------------------------------|--|
| 1. | ----- | ----- | ----- |

6.2. Informuojame, kad vykdant sutartį pasitelksime šiuos Kvazisubtiekėjus:

| Eil. Nr. | Specialisto vardas, pavardė | Kokiems konkrečioms sutartiniams įsipareigojimams | Kokioje įmonėje (Tiekėjo ar Ūkio subjekto) bus įdarbintas |
|----------|-----------------------------|---|---|
|----------|-----------------------------|---|---|

| | | | |
|----|-------|--|---|
| | | pasitelkiamas specialistas, sutarties dalis, kurią vykdys specialistas, procentais (%) | šis specialistas sutarties laimėjimo atveju |
| 1. | ----- | ----- | ----- |

6.3. Informuojame, kad vykdant sutartį pasitelksime šiuos Subtiekėjus :

| Eil. Nr. | Subtiekėjo pavadinimas jei pasitelkiamas juridinis asmuo, arba subteikėjo vardas, pavardė, jei pasitelkiamas fizinis asmuo | Konkrečios paslaugos, kurios bus atliktos subteikimo pagrindais, sutarties dalis, kurią vykdys Subtiekėjas, procentais (%) |
|----------|--|--|
| 1. | ----- | ----- |

7. Kartu su paraiška pateikiami šie dokumentai:

| Eil. Nr. | Pateiktų dokumentų pavadinimas | Dokumento puslapių skaičius |
|----------|--------------------------------|-----------------------------|
| 1. | ----- | |

8. Šioje paraiškoje yra pateikta ir konfidenciali informacija:

| Eil. Nr. | Pateikto dokumento pavadinimas | Ar dokumentas konfidencialus? (Taip / Ne) | Kokiu pagrindu atitinkamas dokumentas yra konfidencialus |
|----------|--------------------------------|---|--|
| 1. | Paraiškos forma (be priedų) | Taip | Asmens duomenys |

LOGSTOR UAB