

## DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Žymuo	1. Darbų pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis 0 laida
<b>VŠĮ PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS TINKLAI</b>				
1.1	3.1.1	Tranšėjų kasimas rankiniu būdu 1-2 kabeliams I-II grupės grunte (esamų ŠKL įgilinimas) (gylis iki 2,2 m)	m	124,00
1.2	3.1.2	Tranšėjų ir duobių užpylimas rankiniu būdu (gylis iki 2,2 m)	m	124,00
1.3		Kabelių apsauga surenkamais gaubtais, kai surenkamo gaubto skersmuo 110 mm	m	149,00
1.4	3.1.1	Tranšėjų kasimas rankiniu būdu 1-2 kabeliams I-II grupės grunte	m	655,90
1.5	3.1.2	Tranšėjų užpylimas rankiniu būdu 1-2 kabeliams I-II grupės grunte	m	655,90
1.6	3.1.1	Tranšėjų 1m gylio 1-2 kabeliams kasimas 0,25m <sup>3</sup> talpos kaušu ekskavatoriais I-II grupės grunte	m	1472,10
1.7	3.1.2	Tranšėjų 1m gylio 1-2 kabeliams užpylimas buldozeriais 59 kW(80AJ) I-II grupės grunte iš sankasos	m	1472,10
1.8	4.3	Signalinės juostos paklojimas tranšėjoje	m	2316,00
1.9	4.3	Įspėjamosios juostos tiesimas	m	2103,00
1.10	4.2	Uždaro perėjimo iki 50m ilgio įrengimas kryptinio gręž. įreng.,įtraukiant iki 63 mm skersmens vamzdį (trasos ilgis)	m	213,00
1.11	4.2	Iki 1,5 m gylio duobių kasimas klojant vamzdžius betranšėju būdu	100m <sup>3</sup>	0,21

Eil. Nr.	Žymuo	1. Darbų pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis 0 laida
1.12	4.2	Prieduobių užpylimas	100m <sup>3</sup>	0,21
1.13	4	Polietileninių vamzdžių šviesolaidiniam kabeliui paklojimas paruoštoje tranšėjoje bei uždaru būdu įtrauktuose vamzdžiuose	m	2316,00
1.14	4	Kabelio įtraukimas į laisvą kanalizacijos kanalą rankine gerve, kai 1m kabelio masė iki 1kg (Šviesolaidinio kabelio įpūtimas/įvėrimas į paklotą ir esamą vamzdelį HDPE Ø 32mm)	m	4253,00
1.15	4.5	Šviesolaidinio kabelio 24 sk. atsargų tvirtinimas	m	140,00
1.16	4.4	Naujos kabelinės dėžės įrengimas, zondo pastatymas	vnt.	3
1.17	4.5	Naujos movos montavimas kabelinėje dėžėje	vnt.	3
1.18	5.3, 5.5	KMP stulpelio pastatymas, įžeminimo įrengimas	vnt.	3
1.19	5.2	Technologinių trasos ženklų pastatymas	vnt.	10
1.20	6	Ryšių kabelio talpos matavimų kompleksas	vnt.	3,0

**MEDŽIAGŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS**

Eil. Nr.	Žymuo	2. Medžiagos	Mato vnt.	Kiekis
<b>VŠĮ PLAČIAJUOSTIS INTERNETAS TINKLO MEDŽIAGOS</b>				
2.1	2.1	24 skaidulų ŠK , klojamas į p/e vamzd. (SK-24)	m	4393,00
2.2	2.2	Jungiamoji mova (M-1)	Vnt.	3,0
2.3	2.3	Signalinis laidas SL-1,5 mm2	m	2316,00
2.4	2.4	Įspėjamoji juosta	m	2103,00
2.5	2.5	Vamzdis HDPE Ø 63mm	m	213,00
2.6	2.6	Šviesolaidinio kabelio apsauginis vamzdelis, HDPE Ø 32mm	m	2316,00
2.7	2.7	Kabelinė dėžė movai (arba atsargai)	Vnt.	3,0
2.8	2.8	Kontrolinis matavimo punktas (KMP) stulpelis, įžeminimo komplektas 100Ω	Vnt.	3,0
2.9	2.9	Zondas ŠK movos vietos nustatymui	Vnt.	3,0
2.10	2.10	Technologinis trasos ženklas	Vnt.	10,0
2.11	2.11	Surenkamas dėklas d110	m	149,00

<b>A</b>	<b>2026 01</b>	<b>KONKURSUI</b>		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (Jei taikoma)		
Projektuotojas	Kvalifikaciją patvirtinančio dokumento Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas
<b>UAB „Sweco Lietuva“</b>	40996	SPV	Žiedūnė Vanagė	
<b>UAB „ST projektai“</b>	32654	SPDV	Irmantas Melkūnas	
		PDA	Dainė Bubelaitė	