

**TIESOS G. IR MARGIRIO G., TAURAGĖS M., TAURAGĖS R. SAV., KAPITALINIO
REMONTO IR PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ STATYBOS DARBAI
(VIEŠOJO PIRKIMO ID 4435545)**

Tiekėjams

DĖL VIEŠOJO PIRKIMO METU GAUTŲ KLAUSIMŲ NAGRINĖJIMO

2025 m. d. Nr. VPP-

Tauragės rajono savivaldybės administracija (toliau – Perkančioji organizacija) vykdydama viešąjį pirkimą „Tiesos g. ir Margirio g., Tauragės m., Tauragės r. sav., kapitalinio remonto ir paviršinių nuotekų tinklų statybos darbai“ (toliau – Pirkimas) CVP IS priemonėmis gavo Tiekėjų klausimus.

Išnagrinėjus gautus klausimus teikiame atsakymus į juos (klausimų kalba netaisyta):

1. Klausimas. 2025-09-12 Nr. VPP-158 2 klausimas/atsakymas atsakėte, kad bus galima leisti A laidą su geotinklais, toks keitimas bus finansiškai brangesnis, ar bus skiriama papildomai lėšų šiam keitimui?

Atsakymas. Sutartis turi būti vykdoma sutartyje nustatyta tvarka (įskaitant sutarties projekto 5.7 p, 10 sk.). Darbų vykdymo metu prireikus pirkimo sutartis keičiama pirkimo sutartyje, Viešųjų pirkimų įstatyme ir kituose teisės aktuose nustatyta tvarka.

2. Klausimas. Tiesos g. – L1- tinklas (pasijungimas į Poškos g. tinklą) žiniaraščio 12 punkte nurodytos bordiūrinės grotelės, prašome pateikti grotelių aukštį.

Atsakymas. Grotelių aukštis 100 mm.

3. Klausimas. Tiesos g. – Žiniaraštyje 6.1. drenažo fasoninės dalys, duotas kiekis 34 vnt., peržiūrėjus projektą pajungimų ir aklių kiekis yra didesnis, prašome patikslinti fasoninių detalių kiekį.

Atsakymas. Fasoninių drenažo dalių kiekis tikslinamas iš 34 vnt. į 39 vnt.

4. Klausimas. Tiesos g. – L1- tinklas (pasijungimas į Poškos g. tinklą) prašome patikslinti žiniaraščio 4, 5, 6, 7 punktų kiekius m³.

Atsakymas. Patikslintas Sąnaudų kiekių žiniaraštis.

5. Klausimas. Tiesos g. – L1- tinklas (pasijungimas į Poškos g. tinklą) prašome patikslinti protarpių D 250 mm kiekį (žiniaraštyje duota 1 vnt., pagal brėžinius yra daugiau).

Atsakymas. Patikslintas Sąnaudų kiekių žiniaraštis.

6. Klausimas. Tiesos g. – L1- tinklas visuose žiniaraščiuose prie vamzdžių montavimo įtrauktas hidraulinis bandymas ir TV diagnostika. Tie patys darbai žiniaraščių gale (23-24; 21-22). Prašome patikslinti žiniaraštį.

Atsakymas. Atsakymas pateiktas 2025 m. rugsėjo 16 d. pranešimo ID 357003 „Dėl viešojo pirkimo metu gautų klausimų nagrinėjimo“ 3 klausimo atsakyme.

7. Klausimas. Tiesos g. – L1- tinklų (visų pasijungimų) įrengimo žiniaraščiuose prie šulinių duoti kritimo stovų įrengimo darbai, toliau žiniaraščiuose nurodytos kritimo stovų medžiagos atskirai. Prašome patikslinti kur vertinti kritimo stovų įrengimo darbus.

Atsakymas. Sąnaudų kiekių žiniaraščiuose išskiriamas šulinys, nurodant reikalingą betono kiekį įrengti šuliniui, o kritimui įrengti medžiagos išskiriamos atskira grafa. Stovo įrengimo darbus tiekėjas įsivertina prie kritimui įrengti medžiagų grafos.

8. Klausimas. Tiesos g. – L1- tinklas (pasijungimas į K. Jauniaus g. tinklą) prašome patikslinti protarpių D 200 ir D 250 mm kiekius.

Atsakymas. Patikslintas Sąnaudų kiekių žiniaraštis.

9. Klausimas. Tiesos g. – L1- tinklas (pasijungimas į K. Jauniaus g. tinklą) prašome patikslinti žiniaraščio 4, 5 punktų kiekį m3.

Atsakymas. Patikslintas Sąnaudų kiekių žiniaraštis.

10. Klausimas. Tiesos g. – L1- tinklas (pasijungimas į Tremtinių g. tinklą) prašome patikslinti žiniaraščio 4, 5 punktų kiekį m3.

Atsakymas. Patikslintas Sąnaudų kiekių žiniaraštis.

11. Klausimas. Tiesos g. – L1- tinklas (pasijungimas į Tremtinių g. tinklą) prašome patikslinti protarpių D 200 ir D 315 mm (kiekis visai neduotas) kiekius.

Atsakymas. Sąnaudų kiekių žiniaraštis nebus tikslinamas.

12. Klausimas. Prašome pakoreguoti sutarties: 5.7 ir 10.2.3 punktus nurodant 5 proc., kadangi: 15 procentų suma nuo Pradinės sutarties vertės yra itin didelė suma, daranti įtaką tiek sąžiningam sutarties šalių interesų balansui, tiek pirkimo patrauklumui ir, atitinkamai, tiekėjų konkurencijai jame. Pavyzdžiui, 15 procentų nuo 1 000 000 Eur Pradinės sutarties vertės sudaro net 150 000 Eur. Todėl, esant galimybei inicijuoti kainos keitimą tik tais atvejais, kai faktiška statybos darbų kaina padidėja daugiau kaip 15 procentų, atsargūs ir apdairūs rangovai, siekdami išvengti iki 15 procentų sutarties vertės siekiančių nuostolių, būtų priversti tokio dydžio sumas iš anksto įskaičiuoti į sąmatas, t.y. į galutinę darbų kainą, nors realaus darbų kiekių/darbų kainos padidėjimo gali ir nebūti. Arba priešingai – esant techninio projekto klaidoms, rangovai būtų priversti finansuoti šių itin didelės vertės klaidų taisymą, nors dėl kiekių netikslumų kaltas yra ne rangovas, o projektuotojas / užsakovas. Kitaip tariant, tikslu užtikrinti tinkamą sutarties šalių pusiausvyrą (t.y. jog užsakovas nesant tam faktinio pagrindo nepermokėtų arba rangovas neprisiimtų itin didelių darbų kainos svyravimo rizikų) šalys praktikoje dažnai sutartimi išplečia įstatyme numatytą minimalią darbų pabrangimo ribą ir nustato, jog rangovas (šalys) turi teisę

reikalauti perskaičiuoti sutarties kainą, jeigu dėl ne nuo jo (jų) priklausančių aplinkybių faktiška statybos darbų kaina padidėjo (ir/arba sumažėjo) daugiau kaip 5 (penkis). Todėl atsižvelgiant tai kas išdėstyta, prašome pakoreguoti, kad Sutarties kaina perskaičiuojama jeigu faktinė statybos darbų kaina padidėja daugiau kaip 5 (penkis) procentais nuo Pradinės sutarties kainos be PVM.

Atsakymas. Vadovaujantis Perkančiosios organizacijos poreikiais ir praktika sutarties projektas nekeičiamas.

13. Klausimas. Prašome pakoreguoti 5.9.3 punktą kaip nurodyta: "valyti ir prižiūrėti patekimo į Statybvietę kelius ir aplinką nuo šiukšlių, dulkių ar kitų teršalų. Statybvietė ir visi tokie patekimai į Statybvietę naudojami keliai turi būti saugūs, paženklinėti įspėjamaisiais ženklais ir nekelti pavojaus Užsakovo personalui ir tretiesiems asmenims. Rangovas turi būti atsakingas už šių kelių remontą, kurio gali prireikti dėl Rangovo veiksmų", kadangi Rangovas neprižiūrės koridorių, laiptinių ir patalpų.

Atsakymas. Vadovaujantis Perkančiosios organizacijos poreikiais ir praktika sutarties projektas nekeičiamas. Jei atsižvelgiant į sutarties objektą tam tikros sutarties nuostatos neaktualios (šiuo atveju dėl koridorių, laiptinių ir perkant gatvių statybos darbus), jos netaikomos.

14. Klausimas. 2025-09-16 Nr. VPP-160 1 klausimas/atsakymas atsakėte, kad tiekėjas turi įsivertinti kiekius pateiktus SŽ-01 sąnaudų žiniaraštyje, bet patikslintame žiniaraštyje SŽ-02 6 punkte šitie darbai nėra išbraukti. Prašome patikslinti žiniaraštį.

Atsakymas. Patikslintas Sąnaudų kiekių žiniaraštis.

15. Klausimas. Kiekių žiniaraštyje skyriuje "0,4kV ORO LINIJŲ MONTAVIMO DARBAI" 1. punkte rašoma: 0,4kV OKL AMKA 3x16+35 montavimas, tačiau kiekių žiniaraščio skyriuje "0,4kV ORO LINIJŲ MONTAVIMO MEDŽIAGOS" 1. punkte rašoma: 0,23kV oro kabeliai AMKA 1x16+25. Patikslinkite, kokia oro linija planuojama montuoti 0,4kV ar 0,23 kV? Koks kabelis bus reikalingas AMKA 3x16+35 ar AMKA 1x16+25?

Atsakymas. Numatyta montuoti naują 0,23 kV oro kabelio liniją ir bus reikalingi AMKA 1x16+25 kabelis.

16. Klausimas. Šiame objekte dalis lietaus nuotekų tinklų (pajungimai) į esamus tinklus numatyti įrengti uždaru būdu (nekasant tranšėjų). Kadangi darbai bus atliekami labai siauruose ruožuose, tinklų įrengimas uždaru būdu dėl vietos stokos technologiškai nėra įmanomas. Patikslinkite, ar bus galima visus tinklus rengti atviru būdu?

Atsakymas. Darbus vykdyti pagal parengtą projektą.

17. Klausimas. L1- tinklas (pasijungimas į Poškos g. tinklą) numatytas pasijungimas prie esamo tinklo įrengiant naują šulinį L1-10, žiniaraštyje nėra numatyta Poškos g. dangos atstatymas. Prašome patikslinti žiniaraštį.

Atsakymas. Dangos atstatymas numatytas susisiekimui dalyje.

PRIDEDAMA:

1. Sąnaudų žiniaraštis 2445.1-TDP-NŠ-SŽ-01, pdf. 6 lapai.
2. Sąnaudų žiniaraštis 2445.1-TDP-NŠ-SŽ-02, pdf. 1 lapas.

Viešųjų pirkimų skyriaus specialistė

Nora Trakšeliene

Poz. Eil.Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Elektroninio Kiekis	Elektroninio dokumento nuorašas	
					Vnt.	viso kiekio

	<i>Medžiagų ir įrengimų parinkimas, tiekimas, montavimas, hidraulinis išbandymas ir perdavimas užsakovui (pagal TS reikalavimus)</i>					
	Žemės darbai-					
1.	Tranšėjos išramstymas metaliniais skydais	TS-4	m ³	952,19		
2.	II gr. sauso grunto kasimas 0,5 m ³ ekskavatoriumi, išvežant 10 km atstumu atliekų tvarkytojui	-, -	m ³	292,02		
3.	II gr. sauso grunto kasimas 0,5 m ³ ekskavatoriumi, sandeliuojant vietoje	-, -	m ³	660,17		
4.	II gr. sauso grunto kasimas rankiniu būdu	-, -	m ³	47,60		
5.	II gr. sauso grunto kasimas rankiniu būdu, iškeliant kranu	-, -	m ³	88,60		
6.	Tranšėjos užpylimas 0,5 m ³ ekskavatoriumi, gruntą tankinant rankiniais plūktuvais	-, -	m ³	501,76		Iškastu gruntu

0	2025 05	Statybos leidimui konkursui			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
Kval. patv. dok.Nr	UAB "PATVANKA"			Statinio projekto pavadinimas: MARGIRIO G. TAURAGĖS M. TAURAGĖS R. SAV., KAPITALINIO REMONTO IR PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ STATYBOS PROJEKTAS	
1594	PV	K.Amolevičius		Dokumento pavadinimas: SĄNAUDŲ ŽINIARAŠTIS Žemės darbai	Laida
3739	VN PDV	I.Nėniūtė			0
lt	Statytojas TAURAGĖS RAJONO SAVIVALDYBĖ			Dokumento žymuo: 2445.1-TDP-NŠ-SŽ-02	Lapas 1
					Lapų 1

Poz. Eil.Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Elektroninio dokumento nuorašas			Kaina	
		Žymuo	vnt.	Kiekis	Vnt.	viso kiekio

	Medžiagų ir įrengimų parinkimas, tiekimas, montavimas, hidraulinis išbandymas ir perdavimas užsakovui (pagal TS reikalavimus)					
	-L1- TINKLAS (pasijungimas į Poškos g. tinklą)					
1.	Savitakiniai PVC vamzdžiai moviniai D200 SN4 kl. su visomis reikalingomis jungtimis ir jų paklojimas tranšėjoje iki 1,76m, hidraulinis išbandymas, pakloto vamzdyno peržiūra TV kamera	TS-1/2.1-2.2/4/5	m	19,00		
2.	Savitakiniai PVC vamzdžiai moviniai D250 SN4 kl. su visomis reikalingomis jungtimis ir jų paklojimas tranšėjoje iki 3,20m, hidraulinis išbandymas, pakloto vamzdyno peržiūra TV kamera	TS-1/2.1-2.2/4/5	m	114,50		
3.	Slėginiai PE100 RCn PN10 vamzdžiai D250mm su reikalingomis fasoninėmis dalimis, jungtimis ir jų paklojimas betranšėjiniu būdu iki 3,20m gylyje	TS-1/2.1-2.2/4/5	m	8,50		
4.	Surenkamas apvalus gelžbetoninis šulinys D1000mm, Hb-3,22m su hidroizoliacija ir suformuotu latakų, L1-10	TS-2.4	vnt/m ³	1/ 1,72		
5.	Surenkamas apvalus gelžbetoninis šulinys D1000mm, Hb-2,94-2,15-1,77m su hidroizoliacija ir suformuotu latakų L1-12,15,16	TS-2.4	vnt/m ³	3/3,74		
6.	Surenkamas apvalus gelžbetoninis šulinys D1500mm, Hb-3,06m su hidroizoliacija ir suformuotu latakų, L1-11	TS-2.4	vnt/m ³	1/ 2,37		
7.	Surenkamas apvalus gelžbetoninis šulinys D1500mm, Hb-2,95-2,68m su hidroizoliacija ir suformuotu latakų, vidiniu kritimu d200 L1-13,14	TS-2.4	vnt/m ³	2/ 4,56		
8.	Kalaus ketaus šulinio dangtis D700, plaukiojančio tipo, rakinamas, apkrovos klasei D400 (gatvėje)	TS-2.4	vnt	3		
9.	Kalaus ketaus šulinio dangtis D700, rakinamas, apkrovos klasei C250	TS-2.4	vnt	4		

0	2025 05	Statybos leidimui konkursui			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
Kval. patv. dok.Nr	UAB "PATVANKA"			Statinio projekto pavadinimas: TIESOS G. TAURAGĖS M. TAURAGĖS R. SAV., KAPITALINIO REMONTO IR PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ STATYBOS PROJEKTAS	
1594	PV	K. Amolevičius	Dokumento pavadinimas: SĄNAUDŲ ŽINIARAŠTIS		Laida
3739	VN PDV	I. Nėniūtė			0
lt	Statytojas TAURAGĖS RAJONO SAVIVALDYBĖ		Dokumento žymuo: 2445.2-TDP-NŠ-SŽ-01_1		Lapas 1
					Lapų 2

Poz. Eil.Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Elektroninio dokumento nuorašas Žymuo	Vienetas vnt.	Kiekis	Kaina	
					Vnt.	viso kiekio
10.	Surenkamas gelžbetoninis šulinėlis D700mm, H-1,0-1,40m, Hb-1,3-1,70m su hidroizoliacija, sėsdinama dalimi h-0,3m, LŠ-16,17,18,19	TS-2.5	vnt/m ³	4/1,50		
11.	Kalaus ketaus lietaus surinkimo apvalios plaukiojančios grotelės D600, apkrovos klasei D400	TS-2.5	vnt	3		
12.	Kalaus ketaus lietaus surinkimo bordiurinės grotelės D600, apkrovos klasei C250, LŠ-16	TS-2.5	vnt	1		
	Kritimo įrengimas šulinio viduje:					
13.	vamzdžiai moviniai D200, 'N' kl.,		m	3,0		
14.	PVC movinis trišakis D200, 90 ⁰		vnt	2		
15.	PVC movinė kreivė D200, 45 ⁰		vnt	4		
16.	PVC vamzdžio D110mm tvirtinimo apkabos,		kg	5,0		
17.	Šulinių nužymėjimo ženklai ant stulpelio	TS-3	vnt	7		
18.	Protarpinis D200mm trumpo tipo	TS-2.4	vnt	8		
19.	Protarpinis D250mm trumpo tipo	TS-2.4	vnt	2		
20.	Sutankinto smėlio pagrindas	TS-1/2.1-2.2	m ³	12,3		
21.	Smėlis vamzdžių užpylimui	-, -	m ³	85,6		
22.	Prisijungimas prie esamo tinklo d300		vnt	1		

Dokumento žymuo: 2445.2-TDP-NŠ-SŽ-01_1	Lapas	Lapų	Laida
	2	2	0

Poz. Eil.Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Elektroninio dokumento nuorašas			Kaina	
		Žymuo	vnt.	Kiekis	Vnt.	viso kiekio

	<i>Medžiagų ir įrengimų parinkimas, tiekimas, montavimas, hidraulinis išbandymas ir perdavimas užsakovui (pagal TS reikalavimus)</i>					
	-L1- TINKLAS (pajungimas į K.Jauniaus g.)					
1.	Savitakiniai PVC vamzdžiai moviniai D200 SN4 kl. su visomis reikalingomis jungtimis ir jų paklojimas tranšėjoje iki 1,60m, hidraulinis išbandymas, pakloto vamzdyno peržiūra TV kamera	TS-1/2.1-2.2/4/5	m	35,0		
2.	Savitakiniai PVC vamzdžiai moviniai D250 SN4 kl. su visomis reikalingomis jungtimis ir jų paklojimas tranšėjoje iki 2,80m, hidraulinis išbandymas, pakloto vamzdyno peržiūra TV kamera	TS-1/2.1-2.2/4/5	m	128,0		
3.	Slėginiai PE100 RCn PN10 vamzdžiai D250mm su reikalingomis fasoninėmis dalimis, jungtimis ir jų paklojimas betranšėjiniu būdu iki 2,60m gylyje	TS-1/2.1-2.2/4/5	m	23,0		
4.	Surenkamas apvalus gelžbetoninis šulinys D1000mm, Hb-1,33-2,25m su hidroizoliacija ir suformuotu lataku, L1-3,5,6,7,8,9	TS-2.4	vnt/m ³	6/6,60		
5.	Surenkamas apvalus gelžbetoninis šulinys D1500mm, Hb-2,40m su hidroizoliacija ir suformuotu lataku, vidiniais kritimais d250, d200 L1-4	TS-2.4	vnt/m ³	1/ 2,05		
6.	Kalaus ketaus šulinio dangtis D700, plaukiojančio tipo, rakinamas, apkrovos klasei D400 (gatvėje)	TS-2.4	vnt	7		
7.	Surenkamas gelžbetoninis šulinėlis D700mm, H-1,0-1,50m, Hb-1,3-1,80m su hidroizoliacija, sėsdinama dalimi h-0,3m, LŠ-5_15	TS-2.5	vnt/m ³	11/4,15		
8.	Kalaus ketaus lietaus surinkimo apvalios plaukiojančios grotelės D600, apkrovos klasei D400	TS-2.5	vnt	11		
	Kritimo įrengimas šulinio viduje:					
9.	vamzdžiai moviniai D200, 'N' kl.,		m	0,9		
10.	PVC movinis trišakis D200, 90 ⁰		vnt	1		
11.	PVC movinė kreivė D200, 45 ⁰		vnt	2		

0	2025 05	Statybos leidimui konkursui				
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)				
Kval. patv. dok.Nr	UAB "PATVANKA"			Statinio projekto pavadinimas: TIESOS G. TAURAGĖS M. TAURAGĖS R. SAV., KAPITALINIO REMONTO IR PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ STATYBOS PROJEKTAS		
1594	PV	K.Amolevičius		Dokumento pavadinimas:	Laida	
3739	VN PDV	I.Nėniūtė		SAŃAUDŲ ŽINIARAŠTIS	0	
lt	Statytojas TAURAGĖS RAJONO SAVIVALDYBĖ	Dokumento žymuo: 2445.2-TDP-NŠ-SŽ-01_2			Lapas 1	Lapų 2

Poz. Eil.Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Elektroninio dokumento nuoroda Žymuo	Vienetas vnt.	Kiekis	Kaina	
					Vnt.	viso kiekio
12.	PVC vamzdžio D110mm tvirtinimo apkabos,		kg	2,0		
	Kritimo įrengimas šulinio viduje:					
13.	vamzdžiai moviniai D250 ,N'' kl.,		m	0,8		
14.	PVC movinis trišakis D250, 90 ⁰		vnt	1		
15.	PVC movinė kreivė D250, 45 ⁰		vnt	2		
16.	PVC vamzdžio D110mm tvirtinimo apkabos,		kg	2,0		
17.	Šulinių nužymėjimo ženklai ant stulpelio	TS-3	vnt	7		
18.	Protarpinis D200mm trumpo tipo	TS-2.4	vnt	21		
19.	Protarpinis D250mm trumpo tipo	TS-2.4	vnt	3		
20.	Sutankinto smėlio pagrindas	TS-1/2.1- 2.2	m ³	14,20		
21.	Smėlis vamzdžių užpylimui	-, -	m ³	97,20		
22.	Prisijungimas prie esamo šulinio		vnt	2		

Dokumento žymuo: 2445.2-TDP-NŠ-SŽ-01_2	Lapas	Lapų	Laida
	2	2	0

Poz. Eil.Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Elektroninio dokumento nuorašas			Kaina	
		Žymuo	vnt.	Kiekis	Vnt.	viso kiekio

	Medžiagų ir įrengimų parinkimas, tiekimas, montavimas, hidraulinis išbandymas ir perdavimas užsakovui (pagal TS reikalavimus)					
	-L1- TINKLAS (pajungimas į Tremtinių g.)					
1.	Savitakiniai PVC vamzdžiai moviniai D200 SN4 kl. su visomis reikalingomis jungtimis ir jų paklojimas tranšėjoje iki 1,30m, hidraulinis išbandymas, pakloto vamzdyno peržiūra TV kamera	TS-1/2.1-2.2/4/5	m	8,0		
2.	Savitakiniai PVC vamzdžiai moviniai D315 SN4 kl. su visomis reikalingomis jungtimis ir jų paklojimas tranšėjoje iki 2,99m, hidraulinis išbandymas, pakloto vamzdyno peržiūra TV kamera	TS-1/2.1-2.2/4/5	m	92,0		
3.	Slėginiai PE100 RCn PN10 vamzdžiai D315mm su reikalingomis fasoninėmis dalimis, jungtimis ir jų paklojimas betranšėjiniu būdu iki 2,99m gylyje	TS-1/2.1-2.2/4/5	m	15,0		
4.	Surenkamas apvalus gelžbetoninis šulinys D1000mm, Hb-2,92m su hidroizoliacija ir suformuotu latakų, dviems išoriniais kritimais d200 L1-2	TS-2.4	vnt/m ³	1/3,55		
5.	Surenkamas apvalus gelžbetoninis šulinys D1500mm, Hb-2,40m su hidroizoliacija ir suformuotu latakų, vidiniu kritimu d200, d200 L1-1	TS-2.4	vnt/m ³	1/2,32		
6.	Kalaus ketaus šulinio dangtis D700, plaukiojančio tipo, rakinamas, apkrovos klasei D400 (gatvėje)	TS-2.4	vnt	2		
7.	Surenkamas gelžbetoninis šulinėlis D700mm, H-1,20m, Hb-1,50m su hidroizoliacija, sėsdinama dalimi h-0,3m, LŠ-2,3,4	TS-2.5	vnt/m ³	3/1,15		
8.	Kalaus ketaus lietaus surinkimo apvalios plaukiojančios grotelės D600, apkrovos klasei D400	TS-2.5	vnt	3		
	Kritimo įrengimas šulinio viduje:					
9.	vamzdžiai moviniai D200, 'N' kl.,		m	1,50		
10.	PVC movinis trišakis D200, 90 ⁰		vnt	1		

0	2025 05	Statybos leidimui konkursui			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
Kval. patv. dok.Nr	UAB "PATVANKA"		Statinio projekto pavadinimas: TIESOS G. TAURAGĖS M. TAURAGĖS R. SAV., KAPITALINIO REMONTO IR PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ STATYBOS PROJEKTAS		
1594	PV	K. Amolevičius	Dokumento pavadinimas:		Laida
3739	VN PDV	I. Nėniūtė	SĄNAUDŲ ŽINIARAŠTIS		0
lt	Statytojas	Dokumento žymuo:		Lapas	Lapų
	TAURAGĖS RAJONO SAVIVALDYBĖ	2445.2-TDP-NŠ-SŽ-01_3		1	2

Poz. Eil.Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Elektroninio dokumento nuoroda Žymuo	Kiekis vnt.	Kaina	
				Vnt.	viso kiekio
11.	PVC movinė kreivė D200, 45 ⁰		vnt	2	
12.	PVC vamzdžio D110mm tvirtinimo apkabos,		kg	2,0	
	Kritimo įrengimas šulinio išorėje:				
13.	vamzdžiai moviniai D200 , 'N' kl.,		m	2,8	
14.	PVC movinis trišakis D200, 90 ⁰		vnt	2	
15.	PVC movinė kreivė D200, 45 ⁰		vnt	4	
16.	Šulinių nužymėjimo ženklai ant stulpelio	TS-3	vnt	2	
17.	Protarpinis D200mm trumpo tipo	TS-2.4	vnt	8	
18.	Sutankinto smėlio pagrindas	TS-1/2.1- 2.2	m ³	9,10	
19.	Smėlis vamzdžių užpylimui	-, -	m ³	66,3	
20.	Prisijungimas prie esamo šulinio		vnt	1	

Dokumento žymuo: 2445.2-TDP-NŠ-SŽ-01_3	Lapas	Lapų	Laida
	2	2	0

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	viešieji pirkimai
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL VIEŠOJO PIRKIMO METU GAUTŲ KLAUSIMŲ NAGRINĖJIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-09-19 Nr. VPP-163
Adresatas	-
Pasirašymo, tvirtinimo, vizavimo paskirties parašą (-us) sukūrusio (-ių) asmens (-ų) pareigos, vardas (-ai), pavardė (-ės), data	Pasirašymas: Viešųjų pirkimų skyrius- Specialistė Nora Trakšeliene 2025-09-19
Pagrindinio dokumento priedų ir pridedamų dokumentų failų skaičius	0
Papildomi metaduomenys	Dokumentas suformuotas DVS „Kontora“.
