

Projekta nosaukums	Loka maģistrāles rekonstrukcija posmā no Kalnciema ceļa līdz Jelgavas pilsētas administratīvajai robežai	Pasūtījums	ADM/2-1.4/15/70
Objekta nosaukums	SIA "LATTELECOM" sakaru tīkla rekonstrukcija Loka maģistrāle un Kalnciema ceļa krustojumā , 1.kārta		
Veicamie darbi	Kabeļu kanalizācijas izbūve	Tāme Nr.	T-1/3
Tāmi sastādīja	V.Skujiņš		

POZ. Nr.	DARBU VEIDS	MĒRVIEN.	DAUDZUMS
	VST		
	Tranšējas izbūve		
CS.VST14	Tranšējas rakšana un aizbēršana platumā līdz 0.5m apdzīvotā vietā	m	352
	Kabeļu kanalizācijas izbūve		
CS.VST19	Kabeļu kanalizācijas cauruļu ieguldīšana tranšējā	m	498
CS.VST23	Kabeļu akas KKC2 uzstādīšana	gab.	3
CS.VST24	Kabeļu akas PEH uzstādīšana, plastmasas KKC2 uzstādīšana	gab.	2
CS.VST25	PEH plastmasas abonentu kabeļu akas uzstādīšana	gab.	1
CS.VST29	Kabeļu akas KKC2 uzstādīšana uz esošās kanalizācijas	gab.	1
CS.VST35	Kabeļu kanalizācijas aku lūku komplektu nomaina braucamā daļā un uz ietves	gab.	1

Sastādīja:

V.Skujiņš

DU Nr	
Partneris	
Termiņš	
Par summu	
K	1,00

CENA -Eur-	KOPĒJĀS IZMAKSAS -Eur-	Izdarīts	Palika	Uz DU
	0,00	0	352	
	0,00	0	498	
	0,00	0	3	
	0,00	0	2	
	0,00	0	1	
	0,00	0	1	
	0,00	0	1	

Projekta nosaukums	Loka maģistrāles rekonstrukcija posmā no Kalnciema ceļa līdz Jelgavas pilsētas administratīvajai robežai	Pasūtījums	ADM/2-1.4/15/70
Objekta nosaukums	SIA "LATTELECOM" sakaru tīkla rekonstrukcija Loka maģistrāle un Kalnciema ceļa krustojumā , 1.Kārta		
Veicamie darbi	Sakaru kabeļu ieguldīšana kabeļu kanalizācijā	Tāme Nr.	T-1/4
Tāmi sastādīja	V.Skujiņš		

POZ. Nr.	DARBU VEIDS	MĒRVIEN.	DAUDZUMS
	VS	CS_el_t2013	
	Vara VS tīkli		
CS.VS8	Kabeļu montāža sadales skapjos un krosos, ieskaitot moduļu uzstādīšanu (vecs skapis; jauni kabeļi, vai skapju pārslēgšana, krosu sablīvēšana)	100 pāri	1,5
CS.VS26	Krosējumi esošos sadales skapjos	10 gab.	7
	Mērījumi, izpildedokumentācija		
CS.VS29	Maģistrālo un sadales kabeļu mērījumi starp gala iekārtām 1. pāris	pāris	14
CS.VS30	Maģistrālo un sadales kabeļu mērījumi starp gala iekārtām katrs nākošais pāris	pāris	297
CS.VS31	Pieņemšanas testēšana un profilaktiskie mērījumi 1. šķiedra	šķiedra	1
CS.VS32	Pieņemšanas testēšana un profilaktiskie mērījumi katra nākošā šķiedra	šķiedra	95
	SKA		
	Ārtelpu skapju uzstādīšana		
CS.SKA16	Ārtelpu sadales skapju ar ierokamu pamatu uzstādīšana. Elektrosadaļu <= 96 moduļu vietām, optiskās sadales līdz <=144f, telekomunikāciju sadales līdz <=600 pāri	gab.	1,00
	VST		
	Kabeļa ieguldīšanas darbi		
CS.VST59	Buksiera ievilkšana kabeļu kanalizācijā	m	160
CS.VST59.1	Buksiera ievilkšana brīvā jaunizbūvētā kabeļu kanalizācijā	m	250
CS.VST59.2	Kabeļa ieguldīšana brīvā jaunizbūvētā kabeļu kanalizācijā	m	1510
CS.VST59.3	Abonentu kabeļa ieguldīšana brīvā jaunizbūvētā kabeļu kanalizācijā	m	560
CS.VST60	kabeļu ieguldīšana kab. kan. diametrs līdz 36mm	m	420
	Sadales tīkla kabeļa pāru montāža paralēlā uzmavā		
CS.VST81	Sadales tīkla kabeļa pāru montāža paralēlā uzmavā, kabeļa tilpums 10x2, ieskaitot kabeļu atzarojumus	uzmava	8
CS.VST82	Sadales tīkla kabeļa pāru montāža paralēlā uzmavā, kabeļa tilpums 20x2, ieskaitot kabeļu atzarojumus	uzmava	4
CS.VST83	Sadales tīkla kabeļa pāru montāža paralēlā uzmavā, kabeļa tilpums 30x2, ieskaitot kabeļu atzarojumus	uzmava	1
	Maģistrālā tīkla kabeļu pāru montāža paralēlā uzmavā		
CS.VST95	Maģistrālo kabeļu pāru montāža paralēlā uzmavā, kabeļa tilpums 200x2, izmantojot 10x2 savienošanas moduli, ieskaitot kabeļu atzarojumus	uzmava	2
	Uzmavas korpusu montāža		

POZ. Nr.	DARBU VEIDS	MĒRVIEN.	DAUDZUMS
CS.VST99	Sadales tīkla kabeļa uzmavas montāža, kabeļiem ar kopējo tilpumu līdz 100x2, kabeļu skaits līdz 2 kabeļiem	uzmava	13
CS.VST101	Maģistrālo kabeļu uzmavas montāža, kabeļiem ar kopējo tilpumu līdz 1200x2 un vairāk, kabeļu skaits līdz 3 kabeļiem	uzmava	2
	Optikas montāža		
CS.VST105	Uzmavas uzstādīšana un 2 optisko kabeļu iestrāde uzmavā (XOK tipa uzmava)	uzmava	2
	ELT		
	Zibens aizsardzības izbūve		
CS.ELT80	Zemējuma ierīkošana kabeļu skapim, kastei ar zemējuma stieņu palīdzību.	gab.	1

Sastādīja:

V.Skujiņš

DU Nr	
Partneris	
Termiņš	
Par summu	
K	1,00

CENA -Eur-	KOPĒJĀS IZMAKSAS -Eur-	Izdarīts	Palika	Uz DU
	0,00	0	1,5	
	0,00	0	7	
	0,00	0	14	
	0,00	0	297	
	0,00	0	1	
	0,00	0	95	
	0,00	0	1,00	
	0,00	0	160	
	0,00	0	250	
	0,00	0	1510	
	0,00	0	560	
	0,00	0	420	
	0,00	0	8	
	0,00	0	4	
	0,00	0	1	
	0,00	0	2	

CENA -Eur-	KOPĒJĀS IZMAKSAS -Eur-	Izdarīts	Palika	Uz DU
	0,00	0	13	
	0,00	0	2	
	0,00	0	2	
	0,00	0	1	

Projekta nosaukums	Loka maģistrāles rekonstrukcija posmā no Kalnciema ceļa līdz Jelgavas pilsētas administratīvajai robežai	Pasūtījums	ADM/2-1.4/15/70
Objekta nosaukums	SIA "LATTELECOM" sakaru tīkla rekonstrukcija Loka maģistrāle un Kalnciema ceļa krustojumā , 1.Kārta		
Veicamie darbi	Digitālā izpilddokumentācija	Tāme Nr.	T-1/6
Tāmi sastādīja	V.Skujiņš		

POZ. Nr.	DARBU VEIDS	MĒRVIEN.	DAUDZUMS
	ID		
	Izpilddokumentācijas sagatavošana		
CS.ID12	Izpilddokumentācija skapja zemējumam	gab.	1
	Projektesana LTC		
	Izpilddokumentācijas izgatavošana ar komunikāciju ģeogrāfisku piesaistīšanu		
17A4	Telekomunikāciju tīklu izpilddokumentācijas izgatavošana saskaņā ar "Lattelecom" tehniskajām prasībām (vaļēja tranšeja) ja trases garums līdz 0.5km	objekts	1

Sastādīja:

V.Skujiņš

DU Nr	
Partneris	
Termiņš	
Par summu	
K	1,00

CENA -Eur-	KOPĒJĀS IZMAKSAS -Eur-	Izdarīts	Palika	Uz DU
	0,00	0	1	
	0,00	0	1	

Projekta nosaukums	Loka maģistrāles rekonstrukcija posmā no Kalnciema ceļa līdz Jelgavas pilsētas administratīvajai robežai	Pasūtījums	ADM/2-1.4/15/70
Objekta nosaukums	SIA "LATTELECOM" sakaru tīkla rekonstrukcija Loka maģistrāle un Kalnciema ceļa krustojumā , 1.Kārta		
Veicamie darbi	Demontāžas darbi	Tāme Nr.	T-1/5
Tāmi sastādīja	V.Skujiņš		

POZ. Nr.	DARBU VEIDS	MĒRVIEN.	DAUDZUMS
	SKA		
	Ārtelpu skapju uzstādīšana		
CS.SKA16 , K=0.5	Ārtelpu sadales skapju ar ierokamu pamatu demontāža. Elektrosadaļu <= 96 moduļu vietām, optiskās sadales līdz <=144f, telekomunikāciju sadales līdz <=600 pāri	gab.	2,00
	VST		
	Kabeļa ieguldīšanas darbi		
CS.VST60 , K=0.5	Kabeļu demontāža kab. kan. diametrs līdz 36mm	m	920

Sastādīja:

V.Skujiņš

DU Nr	
Partneris	
Termiņš	
Par summu	
K	1,00

CENA -Eur-	KOPĒJĀS IZMAKSAS -Eur-	Izdarīts	Palika	Uz DU
	0,00	0	2,00	
	0,00	0	920	