

DODATOK č. 1 k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU

ČÍSLO ZMLUVY: Z2231022000801

ČÍSLO DODATKU: DZ223102200080101

TENTO DODATOK je uzavretý medzi:

Článok 1 ZMLUVNÉ STRANY

1.1. Poskytovateľ

názov : Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR
sídlo : Dobrovičova 12, 812 66 Bratislava 1
poštová adresa : Prievozská 2/B, 825 25 Bratislava 26
Slovenská republika
IČO : 00156621
DIČ : 2021291382
konajúci : Ľubomír Jahnátek
minister pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky
(ďalej len „Poskytovateľ“)

1.2. Prijímateľ

názov : Hlavné mesto SR Bratislava
sídlo : Primaciálne námestie č. 1, Bratislava
Slovenská republika
zapísaný v : _____
konajúci : doc. RNDr. Milan Ftáčnik, CSc.
IČO : 00603481
DIČ : 2020372596
telefón / fax :
e-mail :
banka :
číslo účtu (vrátane predčíslia) a kód banky
predfinancovanie:¹
banka :
číslo účtu (vrátane predčíslia) a kód banky
refundácia:²
(ďalej len „Prijímateľ“)

¹ Ak sa nehodí, prečiarknite

² Ak sa nehodí, prečiarknite

Článok 2

V Zmluve v Článku 2 PREDMET A ÚČEL ZMLUVY sa v bode 2.4 pôvodný text vypúšťa a nahrádza sa novým textom v nasledovnom znení:

- 2.4. Prijímateľ sa zaväzuje prijať poskytnutý NFP a použiť ho v súlade s podmienkami stanovenými v tejto Zmluve a aktivity Projektu realizovať riadne a včas, avšak najneskôr v termíne ukončenia realizácie aktivít Projektu, t.j. do **31.12.2013**. Ak pred termínom ukončenia realizácie aktivít Projektu nastane/vykoná sa nasledovný úkon/skutočnosť: **Prijímateľ prevezme predmet Projektu od zhotoviteľa preberacím protokolom bez závad, príslušný stavebný úrad vydá právoplatné kolaudačné rozhodnutie, uvedie predmet Projektu do prevádzky a zároveň prijímateľ zaradí relevantné časti Projektu uvedené v Prílohe č. 2 tejto Zmluvy do majetku Prijímateľa** na základe dohody zmluvných strán sa tento úkon/skutočnosť považuje za ukončenie realizácie aktivít Projektu.

Článok 3

V Zmluve v Článku 3 VÝDAVKY PROJEKTU sa v bode 3.1 a 3.4 pôvodný text vypúšťa a nahrádza sa novým textom v nasledovnom znení:

3.1. Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) maximálna výška celkových investičných výdavkov na realizáciu aktivít Projektu predstavuje ~~————~~ **EUR** (slovom ~~————~~ **eur**) s/ bez DPH, ,
- b) celkové oprávnené výdavky na realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu **1 739 474,77 EUR** (slovom **jedenmiliónsedemstotridsaťdeväťtisícštyristosedemdesiatštyri eur a sedemdesiatsedem centov**) s DPH,
- c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi nenávratný finančný príspevok do výšky **1 652 501,03 EUR** (slovom **jedenmiliónšesťstopäťdesiatdvatisícpäťsto jeden eur a tri centy**) s DPH, čo predstavuje **95 %** z celkových oprávnených výdavkov na realizáciu aktivít Projektu uvedených v bode 3.1. písm. b) tohto článku Zmluvy.
- d) Prijímateľ zabezpečí vlastné zdroje financovania Projektu vo výške **5 %** (slovom **päť percent**) z celkových oprávnených výdavkov na realizáciu aktivít Projektu uvedených v bode 3.1. písm. b) tohto článku Zmluvy a zabezpečí ďalšie vlastné zdroje financovania Projektu na úhradu všetkých neoprávnených výdavkov Projektu, vrátane výdavkov neoprávnených na financovanie zo zdrojov EÚ a štátneho rozpočtu na spolufinancovanie v dôsledku výpočtu finančnej medzery.

3.4. Oprávneným obdobím pre výdavky je obdobie stanovené vo Výzve na predkladanie žiadostí o NFP/ ~~Zmluve o financovaní výkonu činností SO/RO pre Operačný program Bratislavský kraj~~³ a to **od 26.2.2013 do 31.12.2013**.

Článok 4

V Zmluve sa Príloha č. 2 Predmet podpory NFP v celom rozsahu nahrádza novým znením tak, ako je uvedené v tomto Dodatku.

Článok 5

- 5.1 Dodatok nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia.
- 5.2 Zmluvné strany sa dohodli, že prvé zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády SR zabezpečí Poskytovateľ. Ak Dodatok nie je zverejnený v Centrálnom registri zmlúv do siedmich dní odo dňa uzavretia, Prijímateľ je oprávnený zverejniť

³ Ak sa nehodí, prečiarknite

Dodatok v súlade s §5a zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Ak Prijímateľ podá návrh na zverejnenie Dodatku v Obchodnom vestníku, je povinný o podaní návrhu bezodkladne informovať Poskytovateľa. Zmluvné strany sú povinné vzájomne sa informovať o zverejnení Dodatku a to najneskôr nasledovný deň po dni jej zverejnenia. Ak je Dodatok zverejnený viacerými spôsobmi, rozhodujúce je prvé zverejnenie Dodatku.

- 5.3 Tento Dodatok je vyhotovený v 4 rovnopisoch, pričom po podpise Dodatku dostane Prijímateľ 1 rovnopis a 3 rovnopisy dostane Poskytovateľ. V prípade sporu sa bude postupovať podľa rovnopisu uloženého u Poskytovateľa.
- 5.4 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tohto Dodatku riadne a dôsledne prečítali, jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tohto Dodatku a na znak súhlasu ho podpísali.
- 5.5 Zmluvné strany vyhlasujú, že Dodatok neobsahuje žiadne chránené informácie, ktoré sa nemôžu sprístupniť v zmysle príslušných ustanovení Zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a za súčasného rešpektovania ochrany osobnosti a osobných údajov vyjadrujú súhlas s jeho zverejnením v Centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády SR.

Za Poskytovateľa v Bratislave, dňa: 26. 03. 2013

Podpis:

Ľubomír Jahnátek, minister pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR

Meno a priezvisko štatutárneho orgánu/zástupcu⁴ Poskytovateľa



Za Prijímateľa v Bratislave, dňa:

Podpis:

Milan Ftáčnik, štatutárny zástupca

Meno a priezvisko štatutárneho orgánu / zástupcu⁵ Prijímateľa



Prílohy:

Príloha č. 2 **Predmet podpory NFP**

Dátum účinnosti Dodatku č.1 :

Miesto prvého zverejnenia:

⁴ Ak sa nehodí, prečiarknite

⁵ Ak sa nehodí, prečiarknite

Príloha č. 2

PREDMET PODPORY NFP

1. Všeobecné informácie o Projekte

Názov Projektu	Trolejbusová trať Patrónka – vojenská nemocnica	
Kód ITMS	22310220008	
Operačný program	Bratislavský kraj	
Spolufinancovaný z	Európskeho fondu regionálneho rozvoja	
Prioritná os	1 – Infraštruktúra	
Opatrenie	1.2 Regionálna a mestská hromadná doprava	
Prioritná téma	Podiel prioritnej témy z celkových výdavkov Projektu (%)	Forma financovania
Podpora čistej mestskej dopravy	100	Nenávratná dotácia
Hospodárska činnosť	Podiel hospodárskej činnosti z celkových výdavkov Projektu (%)	Územná oblasť
Doprava	100	mestské

2. Miesto realizácie Projektu

NUTS II	Región Bratislava
NUTS III	Bratislavský kraj
Okres	Bratislava I
Obec	Bratislava
Ulica	Cesta na Červený most, Záhorácka ul., Limbová, Pri Suchom mlyne, K železnej studienke, Brianska, Lamačská cesta
Číslo	-

NUTS II	Región Bratislava
NUTS III	Bratislavský kraj
Okres	Bratislava IV
Obec	Bratislava
Ulica	Mlynská dolina
Číslo	-

3. Ciele Projektu

Cieľ projektu	Dobudovanie trolejbusovej trate v oblasti Patrónky a prepojenie s existujúcim dopravným a technickým zázemím
Špecifický cieľ projektu 1	Upravená cestná svetelná signalizácia v úseku križovatky Patrónka a Lamačská cesta
Špecifický cieľ projektu 2	Dobudované obrátisko pri Vojenskej nemocnici a odstavná stopa na ceste na Červený most
Špecifický cieľ projektu 3	Dobudovaná dvojsťopá Trolejbusová trať Mlynská dolina, Patrónka, Limbová, Lamačská cesta
Špecifický cieľ projektu 4	Dobudovaná jednosťopá trolejbusová trať v križovatkách

4. Merateľné ukazovatele Projektu

4.1 Merateľné ukazovatele projektu						
Typ	Názov merateľného ukazovateľa	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok

Výsledok	Dĺžka novej, alebo technicky zhodnotenej infraštruktúry	km	0	2011	2,05	2013
Dopad	Počet používateľov nových, alebo inovovaných služieb	Počet	0	2011	3 000 000	2014

4.2 Merateľné ukazovatele projektu s relevanciou k horizontálnym prioritám

Typ	Názov merateľného ukazovateľa	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
Horizontálna priorita trvalo udržateľný rozvoj						
Výsledok	Dĺžka novej, alebo technicky zhodnotenej infraštruktúry	km	0	2011	2,05	2013

5. Aktivity a príspevok aktivít k výsledkom Projektu

Názov aktivity		Väzba na merateľný ukazovateľ výsledku (názov merateľného ukazovateľa výsledku)	Merná jednotka	Počet jednotiek
Hlavné aktivity (číslo / názov)				
1	HA 1 Dobudovanie obojsmernej trolejbusovej trate v oblasti Patrónky a prepojenie s obrátkom pri Vojenskej nemocnici	Dĺžka novej, alebo technicky zhodnotenej infraštruktúry	km	2,05

6. Časový rámec realizácie aktivít Projektu

Názov aktivity	Začiatok realizácie aktivity (MM/RRRR)	Ukončenie realizácie aktivity (MM/RRRR)	Realizujúca organizácia
Hlavné aktivity (max. 100 znakov pre každú aktivitu)			
HA 1 Dobudovanie obojsmernej trolejbusovej trate v oblasti Patrónky a prepojenie s obrátkom pri Vojenskej nemocnici	04/2013	10/2013	ELZA – Elektromontážny závod Bratislava, a.s.
Podporné aktivity			
Riadenie projektu:	04/2013	12/2013	
b) Ukončenie projektu*	11/2013	12/2013	prijímateľ
Publicita a informovanosť	04/2013	12/2013	ELZA – Elektromontážny závod Bratislava, a.s.

*Nevyhnutné obdobie na vybavenie dokladov k ukončeniu projektu podľa bodu 2.4 Zmluvy

7. Rozpočet projektu

Skupina výdavkov	Oprávnené výdavky (v EUR)	Neoprávnené výdavky (v EUR)	Celkové výdavky projektu (v EUR)	Názov aktivity
717001 Realizácia nových stavieb	1 738 974,77	24 261,23	1 763 236,00	HA 1 Dobudovanie obojsmernej trolejbusovej trate v oblasti Patrónky a prepojenie s obrátkom pri Vojenskej nemocnici
633006 Všeobecný materiál	500,00	1 264,00	1 764,00	Publicita a informovanosť
CELKOVO s DPH	1 739 474,77	25 525,23	1 765 000,00	

8. Súhrnný rozpočet realizácie jednotlivých aktivít projektu (v EUR)

Aktivita		Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky	Výdavky celkovo
Hlavné aktivity (číslo / názov)				
1	HA 1 Dobudovanie obojsmernej trolejbusovej trate v oblasti Patrónky a prepojenie s obratiskom pri Vojenskej nemocnici	1 738 974,77	24 261,23	1 763 236,00
Podporné aktivity				
	Publicita a informovanosť	500,00	1 264,00	1 764,00
CELKOVO s DPH		1 739 474,77	25 525,23	1 765 000,00

9. Podrobný položkový rozpočet (EUR)

Stavba: Trolejbusová trať Patrónka - Vojská nemocnica
Stavebný objekt: SO 02- SO 05

Investor:
Dodávateľ: ELZA - elektromontážny závod Bratislava a.s.
Dátum:

P.č.	kód položky	Názov položky	Jednotka	Množstvo	Jednotková	Cena celkom	Neoprávnené	Oprávnené
					cena	EUR	výdavky	výdavky
					EUR	EUR	EUR	EUR
62		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Mechanická výhybka tahová 20° pravá, MV20P	ks	1,000	737,00	737,00	0,00	737,00
63		Výhybky a ovládanieMV20P Mechanická výhybka tahová 20° pravá	ks	1,000	4 090,00	4 090,00	0,00	4 090,00
64		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Nosná sieť križeni bez závesov, NSX	ks	3,000	329,10	987,30	0,00	987,30
65		Výhybky a ovládanieNSX Nosná sieť križeni bez závesov	ks	3,000	81,80	245,40	0,00	245,40
66		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Odťah pre 20° výhybku, OH20	ks	1,000	181,40	181,40	0,00	181,40
67		Výhybky a ovládanieOH20 Odťah pr 20° výhybku	ks	1,000	128,50	128,50	0,00	128,50
68		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Vymeranie geometrie polohy trolejovej stopy, GEO	ks	8,000	13,80	110,40	0,00	110,40
69		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T12 na preves, T12P	ks	2,000	111,50	223,00	0,00	223,00
70		Závesy trolejaT12P Pružný trolejový záves T 12 na preves	ks	2,000	256,30	512,60	0,00	512,60
71		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T13 na preves, T13P	ks	2,000	114,50	229,00	0,00	229,00
72		Závesy trolejaT13P Pružný trolejový záves T 13 na preves	ks	2,000	287,70	575,40	0,00	575,40
73		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T14 na preves, T14P	ks	1,000	119,50	119,50	0,00	119,50
74		Závesy trolejaT14P Pružný trolejový záves T 14 na preves	ks	1,000	316,80	316,80	0,00	316,80
75		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T15 na preves, T15P	ks	2,000	128,20	256,40	0,00	256,40
76		Závesy trolejaT15P Pružný trolejový záves T 15 na preves	ks	2,000	403,50	807,00	0,00	807,00
77		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T16 na preves, T16P	ks	3,000	153,00	459,00	0,00	459,00
78		Závesy trolejaT16P Pružný trolejový záves T 16 na preves	ks	3,000	468,50	1 405,50	0,00	1 405,50
79		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T17 na preves, T17P	ks	2,000	177,50	355,00	0,00	355,00
80		Závesy trolejaT17P Pružný trolejový záves T 17 na preves	ks	2,000	497,00	994,00	0,00	994,00
81		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T18 na výložník, T18V	ks	1,000	190,50	190,50	0,00	190,50
82		Závesy trolejaT18V Pružný trolejový záves T 18 na výložník	ks	1,000	574,60	574,60	0,00	574,60
83		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T18 na preves, Y18 P	ks	12,000	190,52	2 286,24	0,00	2 286,24
84		Závesy trolejaT18P Pružný trolejový záves T 18 na preves	ks	12,000	558,50	6 702,00	0,00	6 702,00
85		Trakčné vedenia-trolejbusy, Úsekové deliče - do stopy, Úsekový delič na preves s NLT-P/ 1 stopa, NLT-D	ks	3,000	154,20	462,60	0,00	462,60
86		Úsekové deličeNLT-D Úsekový delič na preves s NLT-P / 1 stopa	ks	3,000	589,40	1 768,20	0,00	1 768,20
87		Trakčné vedenia-trolejbusy, Ocelové laná, Lano FeZn 75 mm2, FeZn75	m	60,000	1,47	88,20	0,00	88,20
88		Ocelové lanáFeZn70Lano Fezn 70mm2	m	60,000	2,20	132,00	0,00	132,00
89		Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, ZRT-30-420-8	ks	1,000	26,45	26,45	0,00	26,45
90		Základový rošt pre prírubový stožiarZRT-30-420-8	ks	1,000	382,70	382,70	0,00	382,70
91		Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, ZRT-36-420-8	ks	2,000	26,45	52,90	0,00	52,90
92		Základový rošt pre prírubový stožiarZRT-36-420-8	ks	2,000	566,92	1 133,84	0,00	1 133,84
93		Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, Ocelová konštrukcia pod základový rošt	ks	3,000	3,45	10,35	0,00	10,35
94		Základový rošt pre prírubový stožiarOcelová konštrukcia pod základový rošt	ks	3,000	44,80	134,40	0,00	134,40
95		Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, Hlavica základu	ks	3,000	3,05	9,15	0,00	9,15
96		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Tyč sklolaminátová 55mm - 6m	ks	3,000	76,10	228,30	0,00	228,30
97		Výložníky a vyvesenia výložníkovV6 Tyč sklolaminátová 55mm - 6m	ks	3,000	202,10	606,30	0,00	606,30
98		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Dvojité lanový záves výložníka na stožiar, 2 VV	ks	1,000	41,31	41,31	0,00	41,31
99		Výložníky a vyvesenia výložníkov2VV Dvojité lanový záves výložníka na stožiar	ks	1,000	199,80	199,80	0,00	199,80
100		Trakčné vedenia-trolejbusy, kotvenie stopy a lán, Trojsmerné spojenie lán, 011	ks	27,000	19,04	514,08	0,00	514,08
101		Kotvenie stopy a lán011 Trojsmerné spojenie lán	ks	27,000	34,75	938,25	0,00	938,25
102		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Izolačný záves s napínačom a paraflom na lano 35-50, S3 P	ks	63,000	38,51	2 426,13	0,00	2 426,13
103		Závesy na stožiar a múrS3 Izolovaný záves s napínačom na lano 35-50	ks	63,000	59,05	3 720,15	0,00	3 720,15
104		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Izolačný záves bez napínača a paraflom na lano 35-50, S13 P	ks	26,000	36,85	958,10	0,00	958,10
105		Závesy na stožiar a múrS13 Izolovaný záves bez napínača na lano 35-50	ks	26,000	36,85	958,10	0,00	958,10
106		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Objímka na stožiar - páska, OBJ BAND	ks	92,000	24,20	2 226,40	0,00	2 226,40
107		Závesy na stožiar a múrOBJ BAND Objímka na stožiar - páska	ks	92,000	52,45	4 825,40	0,00	4 825,40
108		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Elektrická výhybka tahová symetrická 10° s elektrickým križom, EVSE	ks	2,000	1 269,00	2 538,00	0,00	2 538,00
109		Výhybky a ovládanieEVSE Elektrická výhybka tahová symetrická 10° s elektrickým križom	ks	2,000	7 112,00	14 224,00	0,00	14 224,00
110		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Mechanická výhybka tahová symetrická 10°, MSV	ks	1,000	737,10	737,10	0,00	737,10
111		Výhybky a ovládanieMVS Mechanická výhybka tahová symetrická 10°	ks	1,000	3 656,00	3 656,00	0,00	3 656,00
112		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Nosná sieť výhybiek bez závesov, NSV	ks	4,000	332,60	1 330,40	0,00	1 330,40
113		Výhybky a ovládanieNSV Nosná sieť výhybiek bez závesov	ks	4,000	126,90	507,60	0,00	507,60
114		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Kotvenie výhybky, KV	ks	4,000	22,40	89,60	0,00	89,60
115		Výhybky a ovládanieKV Kotvenie výhybky	ks	4,000	40,22	160,88	0,00	160,88
116		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Prídavné lano 4 m na na preves cez kladku, NLT-P	ks	5,000	116,60	583,00	0,00	583,00
117		Závesy trolejaNLT-P Prídavné lano 4m na preves cez kladku	ks	5,000	208,70	1 043,50	0,00	1 043,50
118		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Trolejová spojka dvojdielna pre TBUS, Spojka TV	ks	8,000	61,40	491,20	0,00	491,20
119		Závesy trolejaSpojkaTV Trolejová spojka dvojdielna pre TBUS	ks	8,000	40,55	324,40	0,00	324,40
120		Trakčné vedenia-trolejbusy, Úsekové deliče - do stopy, Prúdový prepój PP, PP	ks	6,000	75,70	454,20	0,00	454,20
121		Úsekové deličePP Prúdový prepój PP1, PP2	ks	6,000	55,80	334,80	0,00	334,80
122		Trakčné vedenia-trolejbusy, Ocelové laná, Lano FeZn 35 mm2, FeZn35	m	1 090,000	1,32	1 438,80	0,00	1 438,80
123		Ocelové lanáFeZn35Lano Fezn 35mm2	m	1 090,000	0,96	1 046,40	0,00	1 046,40
124		Trakčné vedenia-trolejbusy, Ocelové laná, Lano FeZn 50 mm2, FeZn50	m	230,000	1,40	322,00	0,00	322,00
125		Ocelové lanáFeZn50Lano Fezn 50mm2	m	230,000	1,56	358,80	0,00	358,80
126		Trakčné vedenia-trolejbusy, Trolejový vodič, Trolej Cu 100 mm2, Cu100	m	1 060,000	1,98	2 098,80	0,00	2 098,80
127		Trolejový vodičCu100 Trolej Cu 100mm2	m	1 060,000	10,62	11 257,20	0,00	11 257,20
128		Trakčné vedenia-trolejbusy, Káble, Kábel CHBU 120 mm2, CHBU120	m	100,000	3,95	395,00	0,00	395,00
129		KábelCHBU120 Kábel CHBU 120mm2	m	100,000	20,95	2 095,00	0,00	2 095,00
130		Napájac a usekový delic - výzbrojPG2 Prichytková guma pre 2 kábel vč.pásky	ks	40,000	2,11	84,40	0,00	84,40
131		Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a usekový delic - výzbroj, Ukončenie kábla okom 120 mm2	ks	4,000	22,25	89,00	0,00	89,00
132		Napájac a usekový delic - výzbrojKO120 Kábelové oko Cu-Al 120mm2	ks	4,000	31,00	124,00	0,00	124,00
133		Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a usekový delic - výzbroj, Ukončenie prúdovov svorkou	ks	20,000	22,45	449,00	0,00	449,00
134		Napájac a usekový delic - výzbrojNSV Napájac svorka	ks	20,000	17,44	348,80	0,00	348,80
135		Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a usekový delic - výzbroj, 2 OMD 3/200 dvojity odpojovac pre MHD, 2OMD	ks	1,000	85,00	85,00	0,00	85,00
136		Napájac a usekový delic - výzbroj2OMD2 OMD 3/2000 dvojity odpojovac pre MHD	ks	1,000	744,90	744,90	0,00	744,90
137		Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a usekový delic - výzbroj, Ručné ovládanie - dvojity rám, dvojity izolacia, RO	ks	1,000	275,00	275,00	0,00	275,00
138		Napájac a usekový delic - výzbrojRO Ručné ovládanie - dvojity rám, dvojity izolacia	ks	1,000	329,30	329,30	0,00	329,30
139		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výstražné tabuľky, Tabuľka usekového delica	ks	3,000	1,83	5,49	0,00	5,49
140		Výstražné tabuľkyTabuľka usekového delica	ks	3,000	15,90	47,70	0,00	47,70
141		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výstražné tabuľky, Nedotýkajte sa drôtov ani na zem spadnutých	ks	1,000	1,83	1,83	0,00	1,83
142		Výstražné tabuľkyNedotýkajte sa drôtov ani na zem spadnutých	ks	1,000	15,90	15,90	0,00	15,90
143		Ocelová nosná konštrukcia pre prístroje a el. zariad, hmotnosti do 50 kg	ks	2,000	8,65	17,30	0,00	17,30
144		Nosná konštrukcia pre odpojovac	m	2,000	59,90	119,80	0,00	119,80
145		Trakčné vedenia-trolejbusy, Revizia a skúšky, Revizia a revizna sprava	hod	8,000	12,00	96,00	0,00	96,00
146		Trakčné vedenia-trolejbusy, Revizia a skúšky, Manipulacia v sieti NN	hod	4,000	37,90	151,60	0,00	151,60
147		Trakčné vedenia-trolejbusy, Revizia a skúšky, Zaistenie vypnutého stavu	hod	8,000	12,00	96,00	0,00	96,00
148		Trakčné vedenia-trolejbusy, Revizia a skúšky, Praca montera	hod	24,000	13,80	331,20	0,00	331,20
149		Trakčné vedenia-trolejbusy, Revizia a skúšky, Praca skúsobného technika	hod	8,000	12,00	96,00	0,00	96,00
150		VRN - zariadenie stanoviska	%	2,50%	133 263,69	3 331,59	0,00	3 331,59
151		VRN - prevádzkové vplyvy	%	1,35%	133 176,48	1 797,88	0,00	1 797,88
SO 05 Preložka TV Patrónka								
1		Výkop jamy pre stožiar, bet. základ, kotvu, príp. iné zar. (vč čerp. vody), ručný, v zemine tr. 3 - 4	m3	378,000	31,34	11 846,52	0,00	11 846,52
2		Zásyp jamy so zhutnením a s úpravou povrchu,zemina triedy 3 - 4	m3	172,300	7,60	1 309,48	0,00	1 309,48

9. Podrobný položkový rozpočet (EUR)

Stavba: Trolebusová trať Patrónka - vojenská nemocnica
 Stavebný objekt: SO 02- SO 05

Investor:
 Dodávateľ: ELZA - elektromontážny závod Bratislava a.s.
 Dátum:

P.č.	kód položky	Názov položky	Jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Cena celkom	Neoprávnené výdavky	Oprávnené výdavky
					EUR	EUR	EUR	EUR
3		Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	378,000	6,24	2 358,72	0,00	2 358,72
4		Príplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	3 780,000	0,50	1 890,00	0,00	1 890,00
5		Búranie základov z betónu prostého alebo preloženého kameňom -2,200 t	m3	33,120	61,62	2 040,85	0,00	2 040,85
6		Odstánenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	m2	102,900	3,97	408,51	0,00	408,51
7		Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 100 do 1000 m	t	76,000	3,56	270,56	0,00	270,56
8		Príplatok za každých ďalších i začiatých 1000 m po spevnenej ceste	t	760,000	4,55	3 458,00	0,00	3 458,00
9		Drvenie stavebného odpadu z demolácií (bez kov. mat.) z muriva z betónu prostého	t	59,060	3,57	210,84	0,00	210,84
10		Rezanie betónového krytu alebo podkladu hr. nad 150 do 200 mm	m	165,600	25,65	4 247,64	0,00	4 247,64
11		Odstánenie podkladu alebo krytu do 200 m2 asfaltového,hr. vrstvy do 50 mm 0,038 t	m2	102,900	2,62	269,60	0,00	269,60
12		Betón základových konštrukcií prostý tr.C 16/20	m3	205,700	120,73	24 834,16	0,00	24 834,16
13		Debnenie stien základových konštrukcií, zhotovenie-tradičné	m2	198,480	12,42	2 465,12	0,00	2 465,12
14		Kryt z betónu prostého C 25/30 komunikácií pre peších hr.100 mm	m2	102,900	13,35	1 373,72	0,00	1 373,72
15		Makadam asfaltový penetračný s postrekom zhrutnený z kamen. hrubého z asfaltu hr.50mm	m2	102,900	3,87	398,22	0,00	398,22
16		Písmomalárske práce, nalepovacia tabuľka s číslom stožiaru	ks	34,000	15,37	522,58	0,00	522,58
17		Trakčné vedenia-trolejbusy, trakčné stožiare - demontáž	ks	23,000	92,50	2 127,50	0,00	2 127,50
18		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov - demontáž	ks	6,000	38,00	228,00	0,00	228,00
19		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Dvojitý lanový záves výložníka na stožiar, 2 VV	ks	6,000	20,65	123,90	0,00	123,90
20		Trakčné vedenia-trolejbusy, kotvenie stopy a lán, Trojsmerné spojenie lán, 011 - demontáž	ks	1,000	9,53	9,53	0,00	9,53
21		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Izolačný záves s napínačom a paraflom na lano 35-50, S3 P - demontáž	ks	12,000	19,25	231,00	0,00	231,00
22		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Izolačný záves bez napínača a paraflom na lano 35-50, S13 P - demontáž	ks	9,000	18,43	165,87	0,00	165,87
23		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Objímka na stožiar - páska, OBJ BAND - demontáž	ks	21,000	12,11	254,31	0,00	254,31
24		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Elektrická výhybka tahová symetrická 10° s elektrickým krížom, EVSE - demontáž	ks	1,000	634,95	634,95	0,00	634,95
25		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Nosná sieť výhybiek bez závesov, NSV - demontáž	ks	1,000	166,30	166,30	0,00	166,30
26		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Záves Omega na preves, Omega-P - demontáž	ks	6,000	54,75	328,50	0,00	328,50
27		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pevný trolejový záves	ks	4,000	53,94	215,76	0,00	215,76
28		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T11 na preves, T11P - demontáž	ks	9,000	50,82	457,38	0,00	457,38
29		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T15 na preves, T15P - demontáž	ks	4,000	64,10	256,40	0,00	256,40
30		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Úsekové deliče - do stopy, Úsekový delič na preves s NLT-P/ 1 stopa, NLT-D	ks	3,000	77,11	231,33	0,00	231,33
31		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Úsekové deliče - do stopy, Prúdový prepaj PP, PP	ks	2,000	37,85	75,70	0,00	75,70
32		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Oceľové láná, Lano FeZn 35 mm2, FeZn35	m	260,000	0,65	169,00	0,00	169,00
33		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Trolejový vodič, Trolej Cu 100 mm2, Cu100	m	1 070,000	0,99	1 059,30	0,00	1 059,30
34		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Káble, Kábel CHBU 120 mm2, CHBU120	m	20,000	1,99	39,80	0,00	39,80
35		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a úsekový delič - vyzbroj, Ukončenie kábla okom 120 mm2	ks	4,000	11,12	44,48	0,00	44,48
36		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a úsekový delič - vyzbroj, Ukončenie kábla prúdovou svorkou	ks	4,000	11,12	44,48	0,00	44,48
37		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a úsekový delič - vyzbroj, 2 OMD 3/200 dvojitý odpojovač pre MHD, 2OMD	ks	2,000	42,50	85,00	0,00	85,00
38		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a úsekový delič - vyzbroj, Ručné ovládanie - dvojitý rám, dvojitá izolácia, RO	ks	1,000	137,50	137,50	0,00	137,50
39		Trakčné vedenia-trolejbusy, trakčné stožiare-rúrové s prírubou, zinkové, TSR-8.5-10 P Z	ks	2,000	185,10	370,20	0,00	370,20
40		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSR-8.5-10 P Z	ks	2,000	2 195,00	4 390,00	0,00	4 390,00
41		Trakčné vedenia-trolejbusy, trakčné stožiare-rúrové s prírubou, zinkové, TSR-8.5-12 P Z	ks	1,000	185,10	185,10	0,00	185,10
42		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSR-8.5-12 P Z	ks	1,000	2 430,00	2 430,00	0,00	2 430,00
43		Trakčné vedenia-trolejbusy, trakčné stožiare-rúrové s prírubou, zinkové, TSR-8.5-20 P Z	ks	1,000	185,10	185,10	0,00	185,10
44		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSR-8.5-20 P Z	ks	1,000	3 058,00	3 058,00	0,00	3 058,00
45		Trakčné vedenia-trolejbusy, Trakčné stožiare - rúrové kombinované s prírubou, zinkové, TSRK-8.5-25 P Z	ks	1,000	185,10	185,10	0,00	185,10
46		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSRK-8.5-25 P Z	ks	1,000	3 682,00	3 682,00	0,00	3 682,00
47		Trakčné vedenia-trolejbusy, Trakčné stožiare - rúrové kombinované s prírubou, zinkové, TSRK-8.5-30 P Z	ks	1,000	185,10	185,10	0,00	185,10
48		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSRK-8.5-30 P Z	ks	1,000	3 980,00	3 980,00	0,00	3 980,00
49		Trakčné vedenia-trolejbusy, Trakčné stožiare - rúrové kombinované s prírubou, zinkové, TSRK-10.5-6 P Z	ks	4,000	195,80	783,20	0,00	783,20
50		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSRK-10.5-6 P Z	ks	4,000	3 044,00	12 176,00	0,00	12 176,00
51		Trakčné vedenia-trolejbusy, Trakčné stožiare - rúrové kombinované s prírubou, zinkové, TSRK-10.5-8 P Z	ks	6,000	195,80	1 174,80	0,00	1 174,80
52		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSRK-10.5-8 P Z	ks	6,000	3 395,00	20 370,00	0,00	20 370,00
53		Trakčné vedenia-trolejbusy, Trakčné stožiare - rúrové kombinované s prírubou, zinkové, TSRK-10.5-12 P Z	ks	8,000	195,80	1 566,40	0,00	1 566,40
54		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSRK-10.5-12 P Z	ks	8,000	3 805,00	30 440,00	0,00	30 440,00
55		Trakčné vedenia-trolejbusy, Trakčné stožiare - rúrové kombinované s prírubou, zinkové, TSRK-10.5-20 P Z	ks	10,000	195,80	1 958,00	0,00	1 958,00
56		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSRK-10.5-20 P Z	ks	10,000	5 394,00	53 940,00	0,00	53 940,00
57		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Tyč sklolaminátová 55mm - 5m	ks	1,000	76,15	76,15	0,00	76,15
58		Výložníky a vyvesenia výložníkovV5 Tyč sklolaminátová 55mm - 5m	ks	1,000	168,10	168,10	0,00	168,10
59		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Jednoduchý lanový záves výložníka na stožiar, 1 VV	ks	1,000	35,15	35,15	0,00	35,15
60		Výložníky a vyvesenia výložníkovVV, Jednoduchý lanový záves výložníka na stožiar	ks	1,000	172,00	172,00	0,00	172,00
61		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Dvojitý lanový záves výložníka pre dvojitý výložník, 2VV 2	ks	1,000	42,30	42,30	0,00	42,30
62		Výložníky a vyvesenia výložníkov2VV2 Dvojitý lanový záves výložníka pre dvojitý výložník	ks	1,000	403,60	403,60	0,00	403,60
63		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Izolačný záves s napínačom a paraflom na lano 70, S4 P	ks	4,000	39,80	159,20	0,00	159,20
64		Závesy na stožiar a múrS4 Izolovaný záves s napínačom na lano 70	ks	4,000	59,00	236,00	0,00	236,00
65		Trakčné vedenia-trolejbusy, Kríženie, Kríženie mechanické tahové 25° pravé trolejbus - trolejbus, XTT25P	ks	1,000	976,00	976,00	0,00	976,00
66		KríženiaXTT25PKríženie mechanické tahové 25° pravé trolejbus-trolejbus	ks	1,000	2 220,00	2 220,00	0,00	2 220,00
67		Trakčné vedenia-trolejbusy, Kríženie, Kríženie mechanické tahové 45° pravé trolejbus - trolejbus, XTT45P	ks	1,000	976,00	976,00	0,00	976,00
68		KríženiaXTT45PKríženie mechanické tahové 45° pravé trolejbus-trolejbus	ks	1,000	2 220,00	2 220,00	0,00	2 220,00
69		Trakčné vedenia-trolejbusy, Kríženie, Kríženie mechanické tahové 75° pravé trolejbus - trolejbus, XTT75P	ks	1,000	976,00	976,00	0,00	976,00
70		KríženiaXTT75PKríženie mechanické tahové 75° pravé trolejbus-trolejbus	ks	1,000	2 220,00	2 220,00	0,00	2 220,00
71		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Nosná sieť krížení bez závesov, NSX	ks	3,000	329,10	987,30	0,00	987,30
72		Výhybky a ovládanieNSX Nosná sieť krížení bez závesov	ks	3,000	81,80	245,40	0,00	245,40
73		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Vymeranie geometrie polohy trolejovej stopy, GEO	ks	16,000	13,80	220,80	0,00	220,80
74		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T12 na preves, T12P	ks	1,000	111,50	111,50	0,00	111,50
75		Závesy trolejaT12P Pružný trolejbusový záves T 12 na preves	ks	1,000	256,30	256,30	0,00	256,30
76		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T13 na preves, T13P	ks	1,000	114,50	114,50	0,00	114,50
77		Závesy trolejaT13P Pružný trolejbusový záves T 13 na preves	ks	1,000	287,70	287,70	0,00	287,70
78		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T14 na preves, T14P	ks	4,000	119,50	478,00	0,00	478,00
79		Závesy trolejaT14P Pružný trolejbusový záves T 14 na preves	ks	4,000	316,80	1 267,20	0,00	1 267,20
80		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T15 na preves, T15P	ks	3,000	128,20	384,60	0,00	384,60
81		Závesy trolejaT15P Pružný trolejbusový záves T 15 na preves	ks	3,000	403,50	1 210,50	0,00	1 210,50
82		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T16 na preves, T16P	ks	3,000	153,00	459,00	0,00	459,00
83		Závesy trolejaT16P Pružný trolejbusový záves T 16 na preves	ks	3,000	468,50	1 405,50	0,00	1 405,50
84		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T18 na výložník, T18V	ks	2,000	190,50	381,00	0,00	381,00
85		Závesy trolejaT18V Pružný trolejbusový záves T 18 na výložník	ks	2,000	574,60	1 149,20	0,00	1 149,20

9. Podrobný položkový rozpočet (EUR)

Stavba: Trolebusová trať Patrónka - vojenská nemocnica
 Stavebný objekt: SO 02- SO 05

Investor:
 Dodávateľ: ELZA - elektromontážny závod Bratislava a. s.
 Dátum:

P.č.	kód položky	Názov položky	Jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Cena celkom	Neoprávnené výdavky	Oprávnené výdavky
					EUR	EUR	EUR	EUR
86		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T18 na preves, Y18 P	ks	12,000	190,52	2 286,24	0,00	2 286,24
87		Závesy trolejaT18P Pružný trolejbusový záves T 18 na preves	ks	12,000	558,50	6 702,00	0,00	6 702,00
88		Trakčné vedenia-trolejbusy, Úsekové deliče - do stopy, Úsekový delič na preves s NLT-P/ 1 stopa, NLT-D	ks	1,000	154,20	154,20	0,00	154,20
89		Úsekové deličeNLT-D Úsekový delič na preves s NLT-P / 1 stopa	ks	1,000	589,40	589,40	0,00	589,40
90		Trakčné vedenia-trolejbusy, Ocelové laná, Lano FeZn 75 mm2, FeZn75	m	60,000	1,47	88,20	0,00	88,20
91		Ocelové lanáFeZn70Lano Fezn 70mm2	m	60,000	2,20	132,00	0,00	132,00
92		Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, ZRT-36-400	ks	10,000	26,45	264,50	0,00	264,50
93		Základový rošt pre prírubový stožiarZRT-36-400	ks	10,000	400,30	4 003,00	0,00	4 003,00
94		Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, ZRT-42-400	ks	3,000	26,45	79,35	0,00	79,35
95		Základový rošt pre prírubový stožiarZRT-42-400	ks	3,000	541,00	1 623,00	0,00	1 623,00
96		Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, ZRT-48-400	ks	8,000	26,45	211,60	0,00	211,60
97		Základový rošt pre prírubový stožiarZRT-48-400	ks	8,000	524,50	4 196,00	0,00	4 196,00
98		Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, ZRT-30-420-8	ks	1,000	26,45	26,45	0,00	26,45
99		Základový rošt pre prírubový stožiarZRT-30-420-8	ks	1,000	382,70	382,70	0,00	382,70
100		Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, ZRT-36-420-8	ks	12,000	26,45	317,40	0,00	317,40
101		Základový rošt pre prírubový stožiarZRT-36-420-8	ks	12,000	566,90	6 802,80	0,00	6 802,80
102		Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, Ocelová konštrukcia pod základový rošt	ks	34,000	3,45	117,30	0,00	117,30
103		Základový rošt pre prírubový stožiarOcelová konštrukcia pod základový rošt	ks	34,000	44,80	1 523,20	0,00	1 523,20
104		Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, Hlavička základu	ks	34,000	3,09	105,06	0,00	105,06
105		Rúrka elektroinštr. ohybná, kovová "Kopex", uložená pevne typ 2448, 48 mm	m	120,000	1,32	158,40	0,00	158,40
106		Rúrka kopex 3348	m	120,000	4,45	534,00	0,00	534,00
107		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Tyč sklolaminátová 55mm - 4m	ks	3,000	76,15	228,45	0,00	228,45
108		Výložníky a vyvesenia výložníkovV4 Tyč sklolaminátová 55mm - 4m	ks	3,000	134,75	404,25	0,00	404,25
109		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Tyč sklolaminátová 55mm - 4,5m	ks	2,000	76,10	152,20	0,00	152,20
110		Výložníky a vyvesenia výložníkovV4,5 Tyč sklolaminátová 55mm - 4,5m	ks	2,000	150,55	301,10	0,00	301,10
111		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Tyč sklolaminátová 55mm - 6m	ks	1,000	76,15	76,15	0,00	76,15
112		Výložníky a vyvesenia výložníkovV6 Tyč sklolaminátová 55mm - 6m	ks	1,000	202,10	202,10	0,00	202,10
113		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Dvojité lanový záves výložníka na stožiar, 2 VV	ks	4,000	41,31	165,24	0,00	165,24
114		Výložníky a vyvesenia výložníkov2VV Dvojité lanový záves výložníka na stožiar	ks	4,000	199,80	799,20	0,00	799,20
115		Trakčné vedenia-trolejbusy, kotvenie stopy a lán, Trojsmerné spojenie lán, 011	ks	35,000	19,04	666,40	0,00	666,40
116		Kotvenie stopy a lán011 Trojsmerné spojenie lán	ks	35,000	34,75	1 216,25	0,00	1 216,25
117		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Izolačný záves s napínačom a paraflom na lano 35-50, S3 P	ks	72,000	38,51	2 772,72	0,00	2 772,72
118		Závesy na stožiar a múrS3 Izolovaný záves s napínačom na lano 35-50	ks	72,000	59,05	4 251,60	0,00	4 251,60
119		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Izolačný záves bez napínača a paraflom na lano 35-50, S13 P	ks	32,000	36,85	1 179,20	0,00	1 179,20
120		Závesy na stožiar a múrS13 Izolovaný záves bez napínača na lano 35-50	ks	32,000	36,85	1 179,20	0,00	1 179,20
121		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Objímka na stožiar - páska, OBJ BAND	ks	108,000	24,20	2 613,60	0,00	2 613,60
122		Závesy na stožiar a múrOBJ BAND Objímka na stožiar - páska	ks	108,000	52,45	5 664,60	0,00	5 664,60
123		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Elektrická výhybka ťahová symetrická 10° s elektrickým krížom, EVSE	ks	2,000	1 269,00	2 538,00	0,00	2 538,00
124		Výhybky a ovládanieEVSE Elektrická výhybka ťahová symetrická 10° s elektrickým krížom	ks	2,000	7 112,00	14 224,00	0,00	14 224,00
125		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Mechanická výhybka ťahová symetrická 10°, MSV	ks	3,000	737,10	2 211,30	0,00	2 211,30
126		Výhybky a ovládanieMSV Mechanická výhybka ťahová symetrická 10°	ks	3,000	3 656,00	10 968,00	0,00	10 968,00
127		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Nosná sieť výhybiek bez závesov, NSV	ks	5,000	332,60	1 663,00	0,00	1 663,00
128		Výhybky a ovládanieNSV Nosná sieť výhybiek bez závesov	ks	5,000	126,90	634,50	0,00	634,50
129		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Kotvenie výhybky, KV	ks	5,000	22,40	112,00	0,00	112,00
130		Výhybky a ovládanieKV Kotvenie výhybky	ks	5,000	40,22	201,10	0,00	201,10
131		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Prídavné lano 4 m na výložník cez kladku, NLT-V-K	ks	4,000	116,60	466,40	0,00	466,40
132		Závesy trolejaNLT-V-K Prídavné lano 4m na výložník cez kladku	ks	4,000	228,10	912,40	0,00	912,40
133		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Prídavné lano 4 m na na preves cez kladku, NLT-P	ks	14,000	116,60	1 632,40	0,00	1 632,40
134		Závesy trolejaNLT-P Prídavné lano 4m na preves cez kladku	ks	14,000	208,70	2 921,80	0,00	2 921,80
135		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Trolejová spojka dvojdielna pre TBUS, Spojka TV	ks	8,000	61,45	491,60	0,00	491,60
136		Závesy trolejaSpojkaTV Trolejová spojka dvojdielna pre TBUS	ks	8,000	40,55	324,40	0,00	324,40
137		Trakčné vedenia-trolejbusy, Úsekové deliče - do stopy, Úsekový delič diódový na preves s NLT-P/ 1 stopa, NLT-DP	ks	2,000	154,20	308,40	0,00	308,40
138		Úsekové deličeNLT-DP Úsekový delič diódový na preves s NLT-P / 1 stopa	ks	2,000	823,75	1 647,50	0,00	1 647,50
139		Trakčné vedenia-trolejbusy, Úsekové deliče - do stopy, Prúdový prepój PP, PP	ks	6,000	75,70	454,20	0,00	454,20
140		Úsekové deličePP Prúdový prepój PP1, PP2	ks	6,000	55,80	334,80	0,00	334,80
141		Trakčné vedenia-trolejbusy, Ocelové laná, Lano FeZn 35 mm2, FeZn35	m	1 180,000	1,32	1 557,60	0,00	1 557,60
142		Ocelové lanáFeZn35Lano Fezn 35mm2	m	1 180,000	0,95	1 121,00	0,00	1 121,00
143		Trakčné vedenia-trolejbusy, Ocelové laná, Lano FeZn 50 mm2, FeZn50	m	280,000	1,40	392,00	0,00	392,00
144		Ocelové lanáFeZn50Lano Fezn 50mm2	m	280,000	1,56	436,80	0,00	436,80
145		Trakčné vedenia-trolejbusy, Trolejový vodič, Trolej Cu 100 mm2, Cu100	m	2 080,000	1,98	4 118,40	0,00	4 118,40
146		Trolejový vodičCu100 Trolej Cu 100mm2	m	2 080,000	10,62	22 089,60	0,00	22 089,60
147		Trakčné vedenia-trolejbusy, Káble, Kábel CHBU 120 mm2, CHBU120	m	100,000	3,95	395,00	0,00	395,00
148		KábelCHBU120 Kábel CHBU 120mm2	m	100,000	20,95	2 095,00	0,00	2 095,00
149		Napájač a úsekový delič - výzbrojPG2 Prichytková guma pre 2 kábel vč.pásy	ks	48,000	2,11	101,28	0,00	101,28
150		Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájač a úsekový delič - výzbroj, Ukončenie kábla okom 120 mm2	ks	4,000	22,25	89,00	0,00	89,00
151		Napájač a úsekový delič - výzbrojKO120 Kábelové oko Cu-Al 120mm2	ks	4,000	31,00	124,00	0,00	124,00
152		Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájač a úsekový delič - výzbroj, Ukončenie prúdovou svorkou	ks	20,000	22,45	449,00	0,00	449,00
153		Napájač a úsekový delič - výzbrojNSV Napájacia svorka	ks	20,000	17,46	349,20	0,00	349,20
154		Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájač a úsekový delič - výzbroj, 2 OMD 3/200 dvojtypy odpojovač pre MHD, 2OMD	ks	1,000	85,00	85,00	0,00	85,00
155		Napájač a úsekový delič - výzbroj2OMD2 OMD 3/2000 dvojtypy odpojovač pre MHD	ks	1,000	744,90	744,90	0,00	744,90
156		Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájač a úsekový delič - výzbroj, Ručné ovládanie - dvojtypy rám, dvojtypá izolácia, RO	ks	1,000	275,00	275,00	0,00	275,00
157		Napájač a úsekový delič - výzbrojRO Ručné ovládanie - dvojtypy rám, dvojtypá izolácia	ks	1,000	329,30	329,30	0,00	329,30
158		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výstražné tabuľky, Tabuľka úsekového deliča	ks	3,000	1,83	5,49	0,00	5,49
159		Výstražné tabuľkyTabuľka úsekového deliča	ks	3,000	15,90	47,70	0,00	47,70
160		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výstražné tabuľky, Nedotýkajte sa drôtov ani na zem spadnutých	ks	9,000	1,83	16,47	0,00	16,47
161		Výstražné tabuľkyNedotýkajte sa drôtov ani na zem spadnutých	ks	9,000	15,90	143,10	0,00	143,10
162		Ocelová nosná konštrukcia pre prístroje a el. zariad. hmotnosti do 50 kg	ks	2,000	8,65	17,30	0,00	17,30
163		Nosná konštrukcia pre odpojovač	m	2,000	59,90	119,80	0,00	119,80
164		Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Revízia a revízná správa	hod	8,000	12,00	96,00	0,00	96,00
165		Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Manipulácia v sieti NN	hod	4,000	37,90	151,60	0,00	151,60
166		Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Zariadenie vypnutého stavu	hod	8,000	12,00	96,00	0,00	96,00
167		Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Práca montéra	hod	40,000	13,80	552,00	0,00	552,00
168		Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Práca skúšobného technika	hod	8,000	12,00	96,00	0,00	96,00
169		VRN - zariadenie stanoviska	%	2,50%	356 196,91	8 904,92	0,00	8 904,92
170		VRN - prevádzkové vplyvy	%	1,35%	356 196,91	4 808,66	0,00	4 808,66
Spolu						528 448,50 €	11 606,40	516 842,10
DPH 20%						105 689,70 €	2 321,28 €	103 368,42 €
Spolu s DPH						634 138,20 €	13 927,68 €	620 210,52 €

Stavba:		Trolejbusová trať Patrónka - Vojenská nemocnica	Investor:			
Stavebný objekt:		SO 06	Dodávateľ: ELZA - elektromontážny závod Bratislava a.s.			
			Dátum:			
P.č.	kód položky	Názov položky	Jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Cena celkom
					EUR	EUR
SO 06 TV Lamačská cesta						
1		Výkop jamy pre stožiar, bet.základ, kotvu, príp. iné zar.,(vč.čerp.vodv), ručný, v zemine tr. 3 - 4	m3	411,400	31,34	12 893,28
2		Zásyp jamy so zhuťnením a s úpravou povrchu,zemina triedy 3 - 4	m3	200,300	7,60	1 522,28
3		Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	411,400	6,23	2 563,02
4		Priplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	4 114,000	0,49	2 015,86
5		Búranie základov z betónu prostého alebo preloženého kameňom -2,200 t	m3	28,500	61,62	1 756,17
6		Odstánenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	m2	174,900	3,97	694,35
7		Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 100 do 1000 m	t	114,000	3,56	405,84
8		Priplatok za každých ďalších i začatých 1000 m po spevnenej ceste	t	1 140,000	4,55	5 187,00
9		Drvenie stavebného odpadu z demolácií (bez kov. mat.) z muriva z betónu prostého	t	114,000	3,56	405,84
10		Rezanie betónového krytu alebo podkladu hr. nad 150 do 200 mm	m	336,000	25,65	8 618,40
11		Odstánenie podkladu alebo krytu do 200 m2 asfaltového,hr. vrstvy do 50 mm 0,038 t	m2	174,900	2,62	458,24
12		Betón základových konštrukcií prostý tr.C 16/20	m3	211,100	120,73	25 486,10
13		Debnenie stien základových konštrukcií, zhotovenie-tradičné	m2	220,080	12,42	2 733,39
14		Kryt z betónu prostého C 25/30 komunikácií pre peších hr.100 mm	m2	174,900	13,35	2 334,92
15		Makadam asfaltový penetračný s postrekom zhuťnený z kamen. hrubého z asfaltu hr.50mm	m2	174,900	3,86	675,11
16		Pismomaliarske práce, nalepovacia tabuľka s číslom stožiara	ks	54,000	15,37	829,98
17		Trakčné vedenia-trolejbusy, trakčné stožiare - demontáž	ks	19,000	92,55	1 758,45
18		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a úsekový delič - výzbroj, Bleskoistka rôžková v dvojitej izolácii, BLT	ks	2,000	52,28	104,56
19		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov - demontáž	ks	13,000	38,00	494,00
20		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Dvojité lanový záves výložníka na stožiar, 2 VV	ks	13,000	20,50	266,50
21		Trakčné vedenia-trolejbusy, kotvenie stopy a lán, Trojsmerné spojenie lán, 011 - demontáž	ks	1,000	9,53	9,53
22		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Izolačný záves s napínačom a paraflom na lano 35-50, S3 P - demontáž	ks	6,000	19,25	115,50
23		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Izolačný záves bez napínača a paraflom na lano 35-50, S13 P - demontáž	ks	5,000	18,43	92,15
24		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Objímka na stožiar - páska, OBJ BAND - demontáž	ks	11,000	12,11	133,21
25		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Záves Omega na preves, Omega-P - demontáž	ks	1,000	54,75	54,75
26		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejoý záves T11 na preves, T11P - demontáž	ks	8,000	50,82	406,56
27		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejoý záves T13 na preves, T13P - demontáž	ks	6,000	57,25	343,50
28		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejoý záves T15 na preves, T15P - demontáž	ks	1,000	64,10	64,10
29		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Úsekový delič - do stopy, Prúdový prepaj PP, PP	ks	1,000	37,85	37,85
30		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Ocelové laná, Lano FeZn 35 mm2, FeZn35	m	190,000	0,65	123,50
31		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Trolejoý vodič, Trolejoý Cu 100 mm2, Cu100	m	930,000	0,99	920,70
32		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Káble, Kábel CHBU 120 mm2, CHBU120	m	40,000	1,99	79,60
33		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a úsekový delič - výzbroj, Ukončenie kábla okom 120 mm2	ks	2,000	11,12	22,24
34		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a úsekový delič - výzbroj, Ukončenie kábla prúdom svorkou	ks	2,000	11,22	22,44
35		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a úsekový delič - výzbroj, 2 OMD 3/200 dvojité odpojovac pre MHD, 2OMD	ks	2,000	42,50	85,00
36		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a úsekový delič - výzbroj, Ručné ovládanie - dvojité rámy, dvojité izolácia, RO	ks	1,000	137,50	137,50
37		Trakčné vedenia-trolejbusy, trakčné stožiare-rúrové s prírubou, zinkové, TSR-8,5-8 P Z	ks	4,000	185,10	740,40
38		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSR-8,5-8 P Z	ks	4,000	2 140,00	8 560,00
39		Trakčné vedenia-trolejbusy, trakčné stožiare-rúrové s prírubou, zinkové, TSR-8,5-12 P Z	ks	3,000	185,10	555,30
40		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSR-8,5-12 P Z	ks	3,000	2 430,00	7 290,00
41		Trakčné vedenia-trolejbusy, trakčné stožiare-rúrové s prírubou, zinkové, TSR-8,5-20 P Z	ks	2,000	185,10	370,20
42		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSR-8,5-20 P Z	ks	2,000	3 058,00	6 116,00
43		Trakčné vedenia-trolejbusy, trakčné stožiare-rúrové s prírubou, zinkové, TSR-10,5-6 P Z	ks	2,000	195,80	391,60
44		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSR-10,5-6 P Z	ks	2,000	2 973,00	5 946,00
45		Trakčné vedenia-trolejbusy, trakčné stožiare-rúrové s prírubou, zinkové, TSR-10,5-12 P Z	ks	1,000	195,80	195,80
46		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSR-10,5-12 P Z	ks	1,000	3 649,00	3 649,00
47		Trakčné vedenia-trolejbusy, Trakčné stožiare - rúrové kombinované s prírubou, zinkové, TSRK-10,5-6 P Z	ks	33,000	195,80	6 461,40
48		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSRK-10,5-6 P Z	ks	33,000	3 044,50	100 468,50
49		Trakčné vedenia-trolejbusy, Trakčné stožiare - rúrové kombinované s prírubou, zinkové, TSRK-10,5-8 P Z	ks	1,000	195,80	195,80
50		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSRK-10,5-8 P Z	ks	1,000	3 395,00	3 395,00
51		Trakčné vedenia-trolejbusy, Trakčné stožiare - rúrové kombinované s prírubou, zinkové, TSRK-10,5-12 P Z	ks	3,000	195,80	587,40
52		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSRK-10,5-12 P Z	ks	3,000	3 805,00	11 415,00
53		Trakčné vedenia-trolejbusy, Trakčné stožiare - rúrové kombinované s prírubou, zinkové, TSRK-10,5-20 P Z	ks	5,000	195,80	979,00
54		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSRK-10,5-20 P Z	ks	5,000	5 394,00	26 970,00
55		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Tyč sklolaminátová 55mm - 5,5m	ks	7,000	76,10	532,70
56		Výložníky a vyvesenia výložníkovV5,5 Tyč sklolaminátová 55mm - 5,5m	ks	7,000	185,30	1 297,10
57		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Tyč sklolaminátová 55mm - 6,5m	ks	2,000	76,10	152,20
58		Výložníky a vyvesenia výložníkovV6,5 Tyč sklolaminátová 55mm - 6,5m	ks	2,000	219,00	438,00
59		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Tyč sklolaminátová 55mm - 7,5m	ks	1,000	83,20	83,20
60		Výložníky a vyvesenia výložníkovV7,5 Tyč sklolaminátová 55mm - 7,5m	ks	1,000	252,60	252,60
61		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Tyč sklolaminátová 55mm - 8m	ks	7,000	83,20	582,40
62		Výložníky a vyvesenia výložníkovV8 Tyč sklolaminátová 55mm - 8m	ks	7,000	269,50	1 886,50
63		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Jednoduchý lanový záves výložníka na stožiar, 1 VV	ks	1,000	35,90	35,90
64		Výložníky a vyvesenia výložníkov1VV Jednoduchý lanový záves výložníka na stožiar	ks	1,000	172,00	172,00
65		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Trojitý lanový záves výložníka na stožiar, 3 VV	ks	10,000	43,40	434,00
66		Výložníky a vyvesenia výložníkov3VV Trojitý lanový záves výložníka na stožiar	ks	10,000	255,50	2 555,00
67		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Izolačný záves s napínačom a paraflom na lano 70, S4 P	ks	2,000	39,80	79,60
68		Závesy na stožiar a múrS4 Izolovaný záves s napínačom na lano 70	ks	2,000	59,00	118,00
69		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Vymeranie geometrie polohy trolejovej stopy, GEO	ks	16,000	13,80	220,80
70		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejoý záves T12 na preves, T12P	ks	1,000	111,50	111,50

71	Závesy trolejaT12P Pružný trolebusový záves T 12 na preves	ks	1,000	256,30	256,30
72	Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejoý záves T13 na preves, T13P	ks	1,000	114,50	114,50
73	Závesy trolejaT13P Pružný trolebusový záves T 13 na preves	ks	1,000	287,70	287,70
74	Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejoý záves T14 na preves, T14P	ks	4,000	119,50	478,00
75	Závesy trolejaT14P Pružný trolebusový záves T 14 na preves	ks	4,000	316,80	1 267,20
76	Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejoý záves T16 na preves, T16P	ks	1,000	153,00	153,00
77	Závesy trolejaT16P Pružný trolebusový záves T 16 na preves	ks	1,000	468,50	468,50
78	Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejoý záves T18 na výložník, T18V	ks	1,000	190,50	190,50
79	Závesy trolejaT18V Pružný trolebusový záves T 18 na výložník	ks	1,000	574,60	574,60
80	Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejoý záves T18 na preves, Y18.P	ks	6,000	190,52	1 143,12
81	Závesy trolejaT18P Pružný trolebusový záves T 18 na preves	ks	6,000	558,50	3 351,00
82	Trakčné vedenia-trolejbusy, Úsekové deliče - do stopy, Úsekový delič na preves s NLT-P/ 1 stopa, NLT-D	ks	2,000	154,20	308,40
83	Úsekové deličeNLT-D Úsekový delič na preves s NLT-P / 1 stopa	ks	2,000	589,40	1 178,80
84	Trakčné vedenia-trolejbusy, Oceľové laná, Lano FeZn 75 mm2, FeZn75	m	80,000	1,47	117,60
85	Oceľové lanáFeZn70Lano Fezn 70mm2	m	80,000	2,20	176,00
86	Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, ZRT-36-400	ks	40,000	26,45	1 058,00
87	Základový rošt pre prírubový stožiarZRT-36-400	ks	40,000	400,60	16 024,00
88	Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, ZRT-42-400	ks	3,000	26,45	79,35
89	Základový rošt pre prírubový stožiarZRT-42-400	ks	3,000	541,00	1 623,00
90	Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, ZRT-48-400	ks	4,000	26,40	105,60
91	Základový rošt pre prírubový stožiarZRT-48-400	ks	4,000	524,20	2 096,80
92	Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, ZRT-30-420-8	ks	2,000	26,40	52,80
93	Základový rošt pre prírubový stožiarZRT-30-420-8	ks	2,000	383,70	767,40
94	Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, ZRT-36-420-8	ks	5,000	26,40	132,00
95	Základový rošt pre prírubový stožiarZRT-36-420-8	ks	5,000	566,90	2 834,50
96	Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, Oceľová konštrukcia pod základový rošt	ks	54,000	3,45	186,30
97	Základový rošt pre prírubový stožiarOceľová konštrukcia pod základový rošt	ks	54,000	44,80	2 419,20
98	Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, Hlavička základu	ks	54,000	3,05	164,70
99	Rúrka elektroinšt. ohybná, kovová "Kopex", uložená pevne typ 2448, 48 mm	m	168,000	1,30	218,40
100	Rúrka kopex 3348	m	168,000	4,45	747,60
101	Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Tyč sklolaminátová 55mm - 4m	ks	1,000	76,10	76,10
102	Výložníky a vyvesenia výložníkovV4 Tyč sklolaminátová 55mm - 4m	ks	1,000	134,70	134,70
103	Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Tyč sklolaminátová 55mm - 4,5m	ks	3,000	76,10	228,30
104	Výložníky a vyvesenia výložníkovV4,5 Tyč sklolaminátová 55mm - 4,5m	ks	3,000	150,50	451,50
105	Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Tyč sklolaminátová 55mm - 6m	ks	2,000	76,10	152,20
106	Výložníky a vyvesenia výložníkovV6 Tyč sklolaminátová 55mm - 6m	ks	2,000	202,10	404,20
107	Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Dvojitý lanový záves výložníka na stožiar, 2 VV	ks	12,000	41,30	495,60
108	Výložníky a vyvesenia výložníkov2VV Dvojitý lanový záves výložníka na stožiar	ks	12,000	199,80	2 397,60
109	Trakčné vedenia-trolejbusy, kotvenie stopy a lán, Trojsmerné spojenie lán, 011	ks	13,000	19,00	247,00
110	Kotvenie stopy a lán011 Trojsmerné spojenie lán	ks	13,000	34,75	451,75
111	Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Izolačný záves s napínačom a parafilom na lano 35-50, S3 P	ks	35,000	38,50	1 347,50
112	Závesy na stožiar a múrS3 Izolovaný záves s napínačom na lano 35-50	ks	35,000	59,05	2 066,75
113	Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Izolačný záves bez napínača a parafilom na lano 35-50, S13 P	ks	25,000	36,85	921,25
114	Závesy na stožiar a múrS13 Izolovaný záves bez napínača na lano 35-50	ks	25,000	36,85	921,25
115	Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Objímka na stožiar - páska, OBJ BAND	ks	62,000	24,20	1 500,40
116	Závesy na stožiar a múrOBJ BAND Objímka na stožiar - páska	ks	62,000	52,45	3 251,90
117	Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Elektrická výhybka ľahová symetrická 10° s elektrickým križom, EVSE	ks	1,000	1 269,00	1 269,00
118	Výhybky a ovládanieEVSE Elektrická výhybka ľahová symetrická 10° s elektrickým križom	ks	1,000	7 114,00	7 114,00
119	Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Nosná sieť výhybiek bez závesov, NSV	ks	1,000	332,60	332,60
120	Výhybky a ovládanieNSV Nosná sieť výhybiek bez závesov	ks	1,000	126,90	126,90
121	Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Kotvenie výhybky, KV	ks	1,000	22,40	22,40
122	Výhybky a ovládanieKV Kotvenie výhybky	ks	1,000	40,22	40,22
123	Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Prídavné lano 4 m na výložník cez kladku, NLT-V-K	ks	21,000	116,60	2 448,60
124	Závesy trolejaNLT-V-K Prídavné lano 4m na výložník cez kladku	ks	21,000	228,10	4 790,10
125	Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Prídavné lano 4 m na preves cez kladku, NLT-P	ks	10,000	116,60	1 166,00
126	Závesy trolejaNLT-P Prídavné lano 4m na preves cez kladku	ks	10,000	208,70	2 087,00
127	Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Trolejová spojka dvojdielna pre TBUS, Spojka TV	ks	10,000	61,45	614,50
128	Závesy trolejaSpojkaTV Trolejová spojka dvojdielna pre TBUS	ks	10,000	40,55	405,50
129	Trakčné vedenia-trolejbusy, Úsekové deliče - do stopy, Úsekový delič diódový na preves s NLT-P/ 1 stopa, NLT-DP	ks	1,000	154,26	154,26
130	Úsekové deličeNLT-DP Úsekový delič diódový na preves s NLT-P / 1 stopa	ks	1,000	823,70	823,70
131	Trakčné vedenia-trolejbusy, Úsekové deliče - do stopy, Prúdový prepój PP, PP	ks	11,000	75,70	832,70
132	Úsekové deličePP Prúdový prepój PP1, PP2	ks	11,000	55,80	613,80
133	Trakčné vedenia-trolejbusy, Oceľové laná, Lano FeZn 35 mm2, FeZn35	m	740,000	1,32	976,80
134	Oceľové lanáFeZn35Lano Fezn 35mm2	m	740,000	0,95	703,00
135	Trakčné vedenia-trolejbusy, Oceľové laná, Lano FeZn 50 mm2, FeZn50	m	60,000	1,40	84,00
136	Oceľové lanáFeZn50Lano Fezn 50mm2	m	60,000	1,56	93,60
137	Trakčné vedenia-trolejbusy, Trolejový vodič, Trolej Cu 100 mm2, Cu100	m	2 380,000	1,98	4 712,40
138	Trolejový vodičCu100 Trolej Cu 100mm2	m	2 380,000	10,63	25 299,40
139	Trakčné vedenia-trolejbusy, Káble, Kábel CHBU 120 mm2, CHBU120	m	420,000	3,97	1 667,40
140	KábleCHBU120 Kábel CHBU 120mm2	m	420,000	20,95	8 799,00
141	Napájac a úsekový delič - výzbrojPG2 Prichýtková guma pre 2 kábel vč.pásky	ks	216,000	2,11	455,76
142	Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a úsekový delič - výzbroj, Ukončenie kábla okom 120 mm2	ks	8,000	22,25	178,00
143	Napájac a úsekový delič - výzbrojKO120 Kábelové oko Cu-Al 120mm2	ks	8,000	31,00	248,00
144	Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a úsekový delič - výzbroj, Ukončenie prúdovou svorkou	ks	36,000	22,45	808,20
145	Napájac a úsekový delič - výzbrojNSV Napájacia svorka	ks	36,000	17,44	627,84
146	Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a úsekový delič - výzbroj, 2 OMD 3/200 dvojitý odpojovac pre MHD, 2OMD	ks	3,000	85,00	255,00
147	Napájac a úsekový delič - výzbroj2OMD2 OMD 3/200 dvojitý odpojovac pre MHD	ks	3,000	744,90	2 234,70
148	Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a úsekový delič - výzbroj, Bleskoistka rôžková v dvojitj izolácii, BLT	ks	4,000	104,50	418,00
149	Napájac a úsekový delič - výzbrojBLT Bleskoistka rôžková v dvojitj izolácii	ks	4,000	193,00	772,00
150	Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a úsekový delič - výzbroj, Ručné ovládanie - dvojitý rám, dvojitá izolácia, RO	ks	3,000	275,00	825,00
151	Napájac a úsekový delič - výzbrojRO Ručné ovládanie - dvojitý rám, dvojitá izolácia	ks	3,000	329,30	987,90
152	Trakčné vedenia-trolejbusy, Výstražné tabuľky, Tabuľka úsekového deliča	ks	3,000	1,83	5,49
153	Výstražné tabuľkyTabuľka úsekového deliča	ks	3,000	15,90	47,70
154	Trakčné vedenia-trolejbusy, Výstražné tabuľky, Nedotýkajte sa drôtov ani na zem spadnutých	ks	14,000	1,83	25,62
155	Výstražné tabuľkyNedotýkajte sa drôtov ani na zem spadnutých	ks	14,000	15,90	222,60
156	Oceľová nosná konštrukcia pre prístroje a el. zariad. hmotnosti do 5 kg	ks	4,000	3,22	12,88
157	Nosná konštrukcia pre bleskoistku	m	4,000	53,60	214,40

158	Oceľová nosná konštrukcia pre prístroje a el. zariad. hmotnosti do 50 kg	ks	3,000	8,60	25,80
159	Nosná konštrukcia pre odpojovač	m	3,000	59,90	179,70
160	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Revízia a revízna správa	hod	8,000	12,00	96,00
161	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Manipulácia v sieti NN	hod	4,000	37,90	151,60
162	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Zaistenie vypnutého stavu	hod	8,000	12,00	96,00
163	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Práca montéra	hod	40,000	13,80	552,00
164	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Práca skúšobného technika	hod	8,000	12,00	96,00
165	VRN - zariadenie stanoviska	%	2,50%	394 433,660	9 860,84
166	VRN - prevádzkové vplyvy	%	1,35%	394 433,660	5 324,85
Spolu					410 610,95 €
DPH 20%					82 122,19 €
Spolu s DPH					492 733,14 €

Stavba:		Trolejbusová trať Patrónka - Vojenská nemocnica		Investor:		
Stavebný objekt:		SO 07 - SO 09		Dodávateľ: ELZA - elektromotortážený závod Bratislava a.s.		
				Dátum:		
P.č.	kód položky	Názov položky	Jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Cena celkom
					EUR	EUR
SO 07 Preložka TV Vojenská nemocnica						
1		Výkop jamy pre stožiar, bet.základ, kotvu, príp. iné zar.,(vč.čerp.vody), ručný, v zemine tr. 3 - 4	m3	121,400	31,34	3 804,68
2		Zásyp jamy so zhutnením a s úpravou povrchu,zemina triedy 3 - 4	m3	54,200	7,60	411,92
3		Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	121,400	6,23	756,32
4		Príplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	1 214,000	0,50	607,00
5		Búranie základov z betónu prostého alebo preloženého kameňom -2,200 t	m3	6,000	61,62	369,72
6		Odstánenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	m2	64,200	3,97	254,87
7		Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 100 do 1000 m	t	32,000	3,56	113,92
8		Príplatok za každý ďalší i začatých 1000 m po spevnenej ceste	t	320,000	4,55	1 456,00
9		Drvenie stavebného odpadu z demolácií (bez kov. mat.) z muriva z betónu prostého	t	64,200	3,57	229,19
10		Rezanie betónového krytu alebo podkladu hr. nad 150 do 200 mm	m	101,000	25,62	2 587,62
11		Odstánenie podkladu alebo krytu do 200 m2 asfaltového,hr. vrstvy do 50 mm 0,038 t	m2	64,200	2,62	168,20
12		Betón základových konštrukcií prostý tr.C 16/20	m3	67,200	120,71	8 111,71
13		Debnenie stien základových konštrukcií, zhotovenie-tradičné	m2	63,760	12,42	791,90
14		Kryt z betónu prostého C 25/30 komunikácií pre peších hr.100 mm	m2	64,200	13,35	857,07
15		Makadam asfaltový penetračný s postrekom zhutnený z kamen. hrubého z asfaltu hr.50mm	m2	64,200	3,87	248,45
16		Písmaliarske práce, nalepovacia tabuľka s číslom stožiara	ks	22,000	15,37	338,14
17		Nátery oceľ.konštr. syntetické na vzduchu schnúce farby šedej ťažkých "A" základný	m2	120,000	1,14	136,80
18		Farba syntetická krycia na konštrukcie červená S 2014	kg	48,000	4,44	213,12
19		Riedidlo do syntetickej farby S 2003 S 6005	kg	12,000	1,74	20,88
20		Trakčné vedenia-trolejbusy, trakčné stožiare - demontáž	ks	4,000	92,55	370,20
21		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov - demontáž	ks	4,000	38,00	152,00
22		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Dvojitý lanový záves výložníka na stožiar, 2 VV	ks	4,000	20,60	82,40
23		Trakčné vedenia-trolejbusy, kotvenie stopy a lán, Trojsmerné spojenie lán, 011 - demontáž	ks	13,000	9,53	123,89
24		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Izolačný záves s napínačom a parafílom na lano 35-50, S3 P - demontáž	ks	22,000	19,25	423,50
25		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Izolačný záves bez napínača a parafílom na lano 35-50, S13 P - demontáž	ks	20,000	18,43	368,60
26		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Objímka na stožiar - páska, OBJ BAND - demontáž	ks	42,000	12,11	508,62
27		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Záves na múr so závesom S3_P, M3	ks	2,000	43,80	87,60
28		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Elektrická výhybka ťahová symetrická 10° s elektrickým križom, EVSE - demontáž	ks	1,000	634,95	634,95
29		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Mechanická výhybka ťahová 10° pravá, MV20P	ks	2,000	368,60	737,20
30		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Nosná sieť výhybiek bez závesov, NSV - demontáž	ks	3,000	166,30	498,90
31		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Záves Omega na preves, Omega-P - demontáž	ks	18,000	54,75	985,50
32		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pevný trolejový záves	ks	11,000	107,90	1 186,90
33		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T11 na preves, T11P - demontáž	ks	2,000	50,82	101,64
34		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Oceľové laná, Lano FeZn 35 mm2, FeZn35	m	720,000	0,65	468,00
35		Demontáž - Trakčné vedenia-trolejbusy, Trolejový vodič, Trolej Cu 100 mm2, Cu100	m	700,000	0,99	693,00
36		Trakčné vedenia-trolejbusy, trakčné stožiare-rúrové s prírubou, zinkové, TSR-8.5-20 P Z	ks	1,000	185,10	185,10
37		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSR-8.5-20 P Z	ks	1,000	3 058,00	3 058,00
38		Trakčné vedenia-trolejbusy, trakčné stožiare-rúrové s prírubou, zinkové, TSR-8.5-25 P Z	ks	3,000	185,10	555,30
39		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSR-8.5-25 P Z	ks	3,000	3 518,00	10 554,00
40		Trakčné vedenia-trolejbusy, Trakčné stožiare - rúrové kombinované s prírubou, zinkové, TSRK-8.5-10 P Z	ks	1,000	185,10	185,10
41		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSRK-8.5-10 P Z	ks	1,000	2 375,00	2 375,00
42		Trakčné vedenia-trolejbusy, Trakčné stožiare - rúrové kombinované s prírubou, zinkové, TSRK-8.5-12 P Z	ks	1,000	185,10	185,10
43		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSRK-8.5-12 P Z	ks	1,000	2 634,00	2 634,00
44		Trakčné vedenia-trolejbusy, Trakčné stožiare - rúrové kombinované s prírubou, zinkové, TSRK-8.5-20 P Z	ks	2,000	185,10	370,20
45		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSRK-8.5-20 P Z	ks	2,000	3 264,00	6 528,00
46		Trakčné vedenia-trolejbusy, Trakčné stožiare - rúrové kombinované s prírubou, zinkové, TSRK-8.5-25 P Z	ks	1,000	185,10	185,10
47		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSRK-8.5-25 P Z	ks	1,000	3 682,00	3 682,00
48		Trakčné vedenia-trolejbusy, Trakčné stožiare - rúrové kombinované s prírubou, zinkové, TSRK-10.5-12 P Z	ks	1,000	195,80	195,80
49		Trakčné stožiare pre trolejbusové trateTSRK-10.5-12 P Z	ks	1,000	3 805,00	3 805,00
50		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Tyč sklolaminátová 55mm - 8m	ks	2,000	83,20	166,40
51		Výložníky a vyvesenia výložníkovV8 Tyč sklolaminátová 55mm - 8m	ks	2,000	269,50	539,00
52		Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Trojitý lanový záves výložníka pre dvojitý výložník, 3 VV 2	ks	1,000	44,40	44,40
53		Výložníky a vyvesenia výložníkov3VV2 Trojitý lanový záves výložníka pre dvojitý výložník	ks	1,000	460,20	460,20
54		Trakčné vedenia-trolejbusy, kotvenie stopy a lán, Slepé kotvenie trolejbusovej stopy, K 4	ks	4,000	137,75	551,00
55		Kotvenie stopy a lán K4Slepé kotvenie trolejbusovej stopy	ks	4,000	138,00	552,00
56		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Izolačný záves s napínačom a parafílom na lano 70, S4 P	ks	3,000	39,80	119,40
57		Závesy na stožiar a múrS4 Izolovaný záves s napínačom na lano 70	ks	3,000	59,00	177,00
58		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Mechanická výhybka ťahová 20° pravá, MV20P	ks	1,000	737,00	737,00
59		Výhybky a ovládanieEV20P Elektrická výhybka ťahová 20° pravá s mechanickým križom	ks	1,000	6 822,00	6 822,00
60		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Odťah pre 20° výhybku, OH20	ks	1,000	181,40	181,40
61		Výhybky a ovládanieOH20 Odťah pr 20° výhybku	ks	1,000	128,50	128,50
62		Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Vymeranie geometrie polohy trolejovej stopy, GEO	ks	8,000	13,80	110,40
63		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T11 na preves, T11P	ks	1,000	101,60	101,60
64		Závesy trolejaT11P Pružný trolejový záves T 11 na preves	ks	1,000	67,90	67,90
65		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T12 na preves, T12P	ks	1,000	111,50	111,50
66		Závesy trolejaT12P Pružný trolejový záves T 12 na preves	ks	1,000	256,30	256,30
67		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T13 na preves, T13P	ks	2,000	114,50	229,00
68		Závesy trolejaT13P Pružný trolejový záves T 13 na preves	ks	2,000	287,70	575,40
69		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T14 na preves, T14P	ks	1,000	119,50	119,50
70		Závesy trolejaT14P Pružný trolejový záves T 14 na preves	ks	1,000	316,80	316,80
71		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T15 na preves, T15P	ks	1,000	128,20	128,20
72		Závesy trolejaT15P Pružný trolejový záves T 15 na preves	ks	1,000	403,50	403,50
73		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T16 na preves, T16P	ks	1,000	153,00	153,00
74		Závesy trolejaT16P Pružný trolejový záves T 16 na preves	ks	1,000	468,50	468,50
75		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T17 na preves, T17P	ks	1,000	177,50	177,50
76		Závesy trolejaT17P Pružný trolejový záves T 17 na preves	ks	1,000	497,00	497,00
77		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T18 na výložník, T18V	ks	2,000	190,50	381,00
78		Závesy trolejaT18V Pružný trolejový záves T 18 na výložník	ks	2,000	574,60	1 149,20
79		Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Pružný trolejový záves T18 na preves, Y18 P	ks	18,000	190,52	3 429,36
80		Závesy trolejaT18P Pružný trolejový záves T 18 na preves	ks	18,000	558,50	10 053,00

81	Trakčné vedenia-trolejbusy, Oceľové laná, Lano FeZn 75 mm2, FeZn75	m	60,000	1,47	88,20
82	Oceľové lanáFeZn70Lano Fezn 70mm2	m	60,000	2,20	132,00
83	Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, ZRT-42-400	ks	2,000	26,45	52,90
84	Základový rošt pre prírubový stožiarZRT-42-400	ks	2,000	541,00	1 082,00
85	Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, ZRT-48-400	ks	1,000	26,45	26,45
86	Základový rošt pre prírubový stožiarZRT-48-400	ks	1,000	524,20	524,20
87	Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, ZRT-30-420-8	ks	3,000	26,45	79,35
88	Základový rošt pre prírubový stožiarZRT-30-420-8	ks	3,000	383,70	1 151,10
89	Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, ZRT-36-420-8	ks	4,000	26,45	105,80
90	Základový rošt pre prírubový stožiarZRT-36-420-8	ks	4,000	566,92	2 267,68
91	Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, Oceľová konštrukcia pod základový rošt	ks	10,000	3,45	34,50
92	Základový rošt pre prírubový stožiarOceľová konštrukcia pod základový rošt	ks	10,000	44,80	448,00
93	Trakčné vedenia-trolejbusy, Základný rošt pre prírubový stožiar, Hlavička základu	ks	10,000	3,05	30,50
94	Rúrka elektroinšt. ohybná, kovová "Kopex", uložená pevne typ 2448, 48 mm	m	24,000	1,30	31,20
95	Rúrka kopex 3348	m	24,000	4,45	106,80
96	Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Tyč sklolaminátová 55mm - 4m	ks	1,000	76,10	76,10
97	Výložníky a vyvesenia výložníkovV4 Tyč sklolaminátová 55mm - 4m	ks	1,000	134,70	134,70
98	Trakčné vedenia-trolejbusy, výložníky a vyvesenia výložníkov, Dvojitý lanový záves výložníka na stožiar, 2 VV	ks	1,000	41,31	41,31
99	Výložníky a vyvesenia výložníkov2VV Dvojitý lanový záves výložníka na stožiar	ks	1,000	199,80	199,80
100	Trakčné vedenia-trolejbusy, kotvenie stopy a lán, Trojsmerné spojenie lán, 011	ks	21,000	19,04	399,84
101	Kotvenie stopy a lán011 Trojsmerné spojenie lán	ks	21,000	34,75	729,75
102	Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Izolačný záves s napínačom a paraflom na lano 35-50, S3 P	ks	54,000	38,51	2 079,54
103	Závesy na stožiar a múrS3 Izolovaný záves s napínačom na lano 35-50	ks	54,000	59,05	3 188,70
104	Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Izolačný záves bez napínača a paraflom na lano 35-50, S13 P	ks	11,000	36,85	405,35
105	Závesy na stožiar a múrS13 Izolovaný záves bez napínača na lano 35-50	ks	11,000	36,85	405,35
106	Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy na stožiar a múr, Objímka na stožiar - páska, OBJ BAND	ks	68,000	24,20	1 645,60
107	Závesy na stožiar a múrOBJ_BAND Objímka na stožiar - páska	ks	68,000	52,45	3 566,60
108	Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Elektrická výhybka ťahová symetrická 10° s elektrickým krížom, EVSE	ks	1,000	1 269,00	1 269,00
109	Výhybky a ovládanieEVSE Elektrická výhybka ťahová symetrická 10° s elektrickým krížom	ks	1,000	7 112,00	7 112,00
110	Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Nosná sieť výhybiek bez závesov, NSV	ks	2,000	332,60	665,20
111	Výhybky a ovládanieNSV Nosná sieť výhybiek bez závesov	ks	2,000	126,90	253,80
112	Trakčné vedenia-trolejbusy, Výhybky a ovládanie, Kotvenie výhybky, KV	ks	2,000	22,40	44,80
113	Výhybky a ovládanieKV Kotvenie výhybky	ks	2,000	40,22	80,44
114	Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Prídavné lano 4 m na výložník cez kladku, NLT-V-K	ks	2,000	116,60	233,20
115	Závesy trolejaNLT-V-K Prídavné lano 4m na výložník cez kladku	ks	2,000	228,10	456,20
116	Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Prídavné lano 4 m na preves cez kladku, NLT-P	ks	5,000	116,60	583,00
117	Závesy trolejaNLT-P Prídavné lano 4m na preves cez kladku	ks	5,000	208,70	1 043,50
118	Trakčné vedenia-trolejbusy, Závesy troleja, Trolejová spojka dvojdielna pre TBUS, Spojka TV	ks	4,000	61,45	245,80
119	Závesy trolejaSpojkaTV Trolejová spojka dvojdielna pre TBUS	ks	4,000	40,55	162,20
120	Trakčné vedenia-trolejbusy, Úsekové deliče - do stopy, Prúdový prepaj PP, PP	ks	2,000	75,70	151,40
121	Úsekové deličePP Prúdový prepaj PP1, PP2	ks	2,000	55,80	111,60
122	Trakčné vedenia-trolejbusy, Oceľové laná, Lano FeZn 35 mm2, FeZn35	m	960,000	1,32	1 267,20
123	Oceľové lanáFeZn35Lano Fezn 35mm2	m	960,000	0,95	912,00
124	Trakčné vedenia-trolejbusy, Oceľové laná, Lano FeZn 50 mm2, FeZn50	m	140,000	1,40	196,00
125	Oceľové lanáFeZn50Lano Fezn 50mm2	m	140,000	1,56	218,40
126	Trakčné vedenia-trolejbusy, Trolejový vodič, Trolej Cu 100 mm2, Cu100	m	1 100,000	1,98	2 178,00
127	Trolejový vodičCu100 Trolej Cu 100mm2	m	1 100,000	10,62	11 682,00
128	Trakčné vedenia-trolejbusy, Káble, Kábel CHBU 120 mm2, CHBU120	m	30,000	3,95	118,50
129	KábelCHBU120 Kábel CHBU 120mm2	m	30,000	20,95	628,50
130	Napájac a úsekový delič - výzbrojPG2 Príchytková guma pre 2 kábel vč.pásky	ks	14,000	2,11	29,54
131	Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a úsekový delič - výzbroj, Ukončenie prúdovou svorkou	ks	8,000	22,25	178,00
132	Napájac a úsekový delič - výzbrojNSV Napájacia svorka	ks	8,000	17,44	139,52
133	Trakčné vedenia-trolejbusy, Výstražné tabuľky, Nedotýkajte sa drôtov ani na zem spadnutých	ks	3,000	1,83	5,49
134	Výstražné tabuľkyNedotýkajte sa drôtov ani na zem spadnutých	ks	3,000	15,90	47,70
135	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Revízia a revízná správa	hod	8,000	12,00	96,00
136	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Manipulácia v sieti NN	hod	4,000	37,90	151,60
137	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Zariadenie vypnutého stavu	hod	8,000	12,00	96,00
138	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Práca montéra	hod	24,000	13,80	331,20
139	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Práca skúšobného technika	hod	8,000	12,00	96,00
140	VRN - zariadenie stanoviska	%	2,50%	141 651,38	3 541,28
141	VRN - prevádzkové vplyvy	%	1,35%	141 651,38	1 912,29
SO 08 Ovládanie výhybiek TV Patónka					
1	Trakčné vedenia-elektrický, Ovládanie výhybiek - montáž a zapojenie rozvádzača ovládania ROV so semaforom	ks	4,000	9,30	37,20
2	Rozvádzač ovládania ROV	ks	4,000	4 897,00	19 588,00
3	Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a úsekový delič - výzbroj, Ukončenie prúdovou svorkou	ks	8,000	22,45	179,60
4	Napájac a úsekový delič - výzbrojNSV Napájacia svorka	ks	8,000	17,44	139,52
5	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x1.5	m	320,000	0,94	300,80
6	Kábel silový medený CYKY 3Ax01,5	m	320,000	0,38	121,60
7	Vodič pevne uložený CGAU 450/750 V 1,5	m	160,000	0,94	150,40
8	Šnúra medená CGAU 1.5 čierna	m	160,000	0,79	126,40
9	Upchávk a pre káble alebo šnúry do 4 žíl do P 21	ks	24,000	2,35	56,40
10	Vývodka PG- 7	ks	24,000	0,16	3,84
11	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Revízia a revízná správa	hod	16,000	12,00	192,00
12	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Manipulácia v sieti NN	hod	8,000	37,90	303,20
13	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Zariadenie vypnutého stavu	hod	8,000	12,00	96,00
14	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Práca montéra	hod	32,000	13,80	441,60
15	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Práca skúšobného technika	hod	8,000	12,00	96,00
16	VRN - zariadenie stanoviska	%	2,50%	20 703,76	517,59
17	VRN - prevádzkové vplyvy	%	1,35%	20 703,76	279,50
SO 09 Ovládanie výhybiek TV Lamačská cesta					
1	Trakčné vedenia-elektrický, Ovládanie výhybiek - montáž a zapojenie rozvádzača ovládania ROV so semaforom	ks	1,000	9,30	9,30
2	Rozvádzač ovládania ROV	ks	1,000	4 897,00	4 897,00
3	Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a úsekový delič - výzbroj, Ukončenie prúdovou svorkou	ks	2,000	22,45	44,90
4	Napájac a úsekový delič - výzbrojNSV Napájacia svorka	ks	2,000	17,44	34,88
5	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x1.5	m	120,000	0,94	112,80
6	Kábel silový medený CYKY 3Ax01,5	m	120,000	0,38	45,60
7	Vodič pevne uložený CGAU 450/750 V 1,5	m	60,000	0,95	57,00
8	Šnúra medená CGAU 1.5 čierna	m	60,000	0,79	47,40
9	Upchávk a pre káble alebo šnúry do 4 žíl do P 21	ks	6,000	2,35	14,10
10	Vývodka PG- 7	ks	6,000	0,16	0,96
11	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Revízia a revízná správa	hod	4,000	12,00	48,00
12	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Manipulácia v sieti NN	hod	2,000	37,90	75,80
13	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Zariadenie vypnutého stavu	hod	2,000	12,00	24,00
14	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Práca montéra	hod	8,000	13,80	110,40
15	Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Práca skúšobného technika	hod	2,000	12,00	24,00
16	VRN - zariadenie stanoviska	%	2,50%	5 263,94	131,60
17	VRN - prevádzkové vplyvy	%	1,35%	5 263,94	71,06
Spolu					176 254,20 €
DPH 20%					35 250,84 €
Spolu s DPH					211 505,04 €

Stavba:		Trolejbusová trať Patrónka - Vojenská nemocnica	Investor:			
Stavebný objekt:		SO 10 - SO 15	Dodávateľ: ELZA - elektromontážny závod Bratislava a.s.			
			Dátum:			
P.č.	kód položky	Názov položky	Jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Cena celkom
					EUR	EUR
SO 10 Ovládanie výhybiek TV Vojenská nemocnica						
1		Trakčné vedenia-električky, Ovládanie výhybiek - montáž a zapojenie rozvádzača ovládania ROV so semaforom	ks	1,000	9,30	9,30
2		Rozvádzač ovládania ROV	ks	1,000	4 897,00	4 897,00
3		Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájac a úsekový delič - výzbroj, Ukončenie prúdovou svorkou	ks	2,000	22,45	44,90
4		Napájac a úsekový delič - výzbrojNSV Napájacia svorka	ks	2,000	17,44	34,88
5		Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x1.5	m	60,000	0,94	56,40
6		Kábel silový medený CYKY 3Ax01,5	m	60,000	0,38	22,80
7		Vodič pevne uložený CGAU 450/750 V 1,5	m	30,000	0,94	28,20
8		Šnúra medená CGAU 1.5 čierna	m	30,000	0,79	23,70
9		Upchávkva pre káble alebo šnúry do 4 žíl do P 21	ks	6,000	2,35	14,10
10		Vývodka PG- 7	ks	6,000	0,16	0,96
11		Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Revízia a revízna správa	hod	4,000	12,00	48,00
12		Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Manipulácia v sieti NN	hod	2,000	37,90	75,80
13		Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Zaisenie vypnutého stavu	hod	2,000	12,00	24,00
14		Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Práca montéra	hod	8,000	13,80	110,40
15		Trakčné vedenia-trolejbusy, Revízie a skúšky, Práca skúšobného technika	hod	2,000	12,00	24,00
16		VRN - zariadenie stanoviska	%	2,50%	5 132,24	128,31
17		VRN - prevádzkové vplyvy	%	1,35%	5 132,24	69,29
SO 11 Úprava napájacieho vedenia Lamačská						
1		Hlbenie káblovej rhyhy 35 cm širokej a 60 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	220,000	6,80	1 496,00
2		Hlbenie káblovej rhyhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	160,000	9,01	1 441,60
3		Hlbenie káblovej rhyhy 50 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	30,000	10,85	325,50
4		Hlbenie káblovej rhyhy 50 cm širokej a 100 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	200,000	13,60	2 720,00
5		Hlbenie káblovej rhyhy 100 cm širokej a 150 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	16,000	44,30	708,80
6		Výkop pre káblóvú spojku a odbočnicu, rhyha pre kábel do 10 kV v zemina triedy 3	ks	8,000	25,70	205,60
7		Vypodloženie, oddelenie a krytie spojky alebo odbočnice pre kábel do 6 kV s dodaním piesku a tehál	ks	8,000	2,85	22,80
8		Križovatka so silovým káblom, úprava dna výkopu, položenie betón. žľabu vrátane zakrytia-bez zászpu.	ks	5,000	8,00	40,00
9		Tvárnica káblóva betónová EBK 1-27 100x26,6x15cm	ks	5,000	6,90	34,50
10		Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do rhyhy,šírka 33 cm	m	610,000	0,30	183,00
11		Fólia červená v m	m	610,000	0,51	311,10
12		Zriad. káblóvého lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehľami naprieč kábľa na šírku 35 cm	m	390,000	1,40	546,00
13		Tehly plné pálené 29x14x6,5 P 15 I	tk	3,060	424,79	1 299,86
14		Kamenivo ťažené drobné 0-1 B	t	22,800	17,10	389,88
15		Zriad. káblóvého lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehľami na šírku 45 cm	m	460,000	1,95	897,00
16		Tehly plné pálené 29x14x6,5 P 15 I	tk	5,360	424,79	2 276,87
17		Kamenivo ťažené drobné 0-1 B	t	34,570	17,10	591,15
18		Ručný zászyp nezap. káblóvej rhyhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 60 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	220,000	1,40	308,00
19		Ručný zászyp nezap. káblóvej rhyhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	160,000	1,90	304,00
20		Ručný zászyp nezap. káblóvej rhyhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	30,000	2,80	84,00
21		Ručný zászyp nezap. káblóvej rhyhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 100 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	200,000	3,30	660,00
22		Ručný zászyp nezap. káblóvej rhyhy bez zhutn. zeminy, 100 cm širokej, 150 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	16,000	10,01	160,16
23		Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	113,840	6,20	705,81
24		Priplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	1 138,400	0,50	569,20
25		Hlbenie káblóvej rhyhy 100 cm širokej a 150 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	16,000	44,30	708,80
26		Betón základových konštrukcií prostý tr.C 8/10 - Obetónovanie rúr	m3	6,400	105,10	672,64
27		Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	m2	95,500	17,38	1 659,79
28		Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm 0,500 t	m2	16,000	29,40	470,40
29		Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 asfaltového,hr. vrstvy do 50 mm 0,038 t	m2	95,500	2,62	250,21
30		Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového,hr.nad 150 do 200 mm 0,450 t	m2	16,000	11,35	181,60
31		Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	520,000	4,52	2 350,40
32		Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	32,000	14,10	451,20
33		Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km	t	40,320	1,71	68,95
34		Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	564,440	0,34	191,91
35		Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	40,320	4,31	173,78
36		Makadam asfaltový penetračný s postrekom zhutnený, z kamen. hrubého z asfaltu hr.100mm	m2	16,000	6,15	98,40
37		Zmes živica pre liaty asfalt hrubozrný LAK	t	2,240	100,15	224,34
38		Úplné zriadenie a osadenie káblóvého priestupu z PVC rúr svetlosti do 10,5 cm bez zemených prác	m	192,000	0,62	119,04
39		Rúra FXKVS 110	ks	192,000	0,67	128,64
40		Kryt z betónu prostého C 25/30 komunikácií pre peších hr.100 mm	m2	96,000	13,35	1 281,60
41		Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny III.a IV.,hr.200 mm	m2	16,000	19,30	308,80
42		Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinierske siete liatym asfaltom hr.nad 40 do 60 mm	m2	256,000	15,25	3 904,00
43		Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km	t	40,320	1,71	68,95
44		Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	564,440	0,34	191,91
45		Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	40,320	4,31	173,78
46		Silový kábel VN (v mm2) pevne uložený AYKCY 6 kV 1x500	m	40,000	1,95	78,00
47		Kábel CYKCY 1x500 10kV	m	42,000	12,70	533,40
48		Rúrka ochranná z PE, novoduru ap., uložená pevne vnútorná do D 80 mm	m	12,000	1,52	18,24
49		I-Rúrka FXKVR 90	m	12,000	2,00	24,00
50		Demontáž - Silový kábel VN (v mm2) pevne uložený AYKCY 10 kV 1x500	m	230,000	0,97	223,10
51		Silový kábel VN (v mm2) voľne uložený AYKCY 10 kV 1x500	m	2 066,000	1,52	3 140,32
52		Kábel CYKCY 1x500 10kV	m	2 169,300	12,70	27 550,11
53		Koncovka 1 vodičová 6 kV pre kábel AYKFY KVJS - 6/500 - 1 x 500 mm	ks	24,000	27,35	656,40
54		Koncovka vonk.jednožil.káble s plast.izoláciou 10kV OXSU-C 4151 500-800	ks	24,000	273,60	6 566,40
55		Demontaz - Koncovka 1 vodičová 6 kV pre kábel AYKFY KVJS - 6/500 - 1 x 500 mm	ks	10,000	13,65	136,50
56		Káblóva spojka línová 6 kV - SVO do 1 x 400 mm2	ks	8,000	130,70	1 045,60
57		Spojky a opravné spojky pre jednožilové káble s plastovou izoláciou pre 10,22,35kVSXSU 4141	ks	8,000	271,10	2 168,80
58		Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájacie a spätné káble, Traťový rozvádzač s výzbrojou plusovou	ks	2,000	57,00	114,00
59		Napájacie a spätné kábleTraťový rozvádzač s výzbrojou plusový	ks	2,000	2 840,00	5 680,00
60		Demontaz -Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájacie a spätné káble, Traťový rozvádzač s výzbrojou plusovou	ks	1,000	85,70	85,70
61		Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájacie a spätné káble, Traťový rozvádzač s výzbrojou minusovou	ks	2,000	57,00	114,00
62		Napájacie a spätné kábleTraťový rozvádzač s výzbrojou minusový	ks	2,000	2 840,00	5 680,00
63		Demontaz - Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájacie a spätné káble, Traťový rozvádzač s výzbrojou minusovou	ks	1,000	28,50	28,50
64		Trakčné vedenia, Revízie a skúšky, Revízia a revízna správa	hod	40,000	12,00	480,00
65		Trakčné vedenia, Revízie a skúšky, Práca montéra	hod	10,000	13,80	138,00
66		Trakčné vedenia, Revízie a skúšky, Práca skúšobného technika	hod	20,000	14,90	298,00
67		Trakčné vedenia, Revízie a skúšky, Manipulácia v sieti NN	hod	10,000	37,90	379,00
68		Trakčné vedenia, Revízie a skúšky, Zaisenie vypnutého stavu	hod	10,000	12,00	120,00
69		VRN - zariadenie stanoviska	%	2,50%	83 803,04	2 095,08
70		VRN - prevádzkové vplyvy	%	1,35%	83 803,04	1 131,34
SO 12 Preložka VO križovatka Patrónka						
1		Hlbenie káblóvej rhyhy 35 cm širokej a 60 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	250,000	6,80	1 700,00
2		Hlbenie káblóvej rhyhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	495,000	9,05	4 479,75

3	Hĺbenie káblovej ryhy 50 cm širokej a 120 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	m	22,000	17,20	378,40
4	Zriad. káblového lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami naprieč kábla na šírku 35 cm	m	745,000	1,40	1 043,00
5	Tehly plné pálené 29x14x6,5 P 15 I	tkš	5,320	424,79	2 259,88
6	Kamenivo ťažené drobné 0-1 B	t	47,900	17,10	819,09
7	Križovatka so silovým káblom, úprava dna výkopu, polozenie betón. žľabu vrátane zakrytia-bez zásypu.	ks	6,000	8,01	48,06
8	Tvárnica káblová betónová EBK 1-27 100x26,6x15cm	ks	6,000	6,90	41,40
9	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 22 cm	m	767,000	0,30	230,10
10	Fólia červená v m	m	766,990	0,51	391,16
11	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 60 cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	250,000	1,40	350,00
12	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	495,000	1,90	940,50
13	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	22,000	4,10	90,20
14	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	146,630	6,20	909,11
15	Príplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	2 038,750	0,50	1 019,38
16	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	m2	87,500	17,38	1 520,75
17	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm 0,500 t	m2	11,000	29,10	320,10
18	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm 0,038 t	m2	87,500	2,62	229,25
19	Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového, hr.nad 150 do 200 mm 0,450 t	m2	11,000	11,33	124,63
20	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	500,000	4,52	2 260,00
21	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	44,000	14,10	620,40
22	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	38,710	1,71	66,19
23	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	541,940	0,34	184,26
24	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	38,710	4,31	166,84
25	Betón základových konštrukcií prostý tr.C 8/10 - Obetónovanie rúr	m3	3,300	105,10	346,83
26	Kryt z betónu prostého C 25/30 komunikácií pre peších hr.100 mm	m2	105,000	13,35	1 401,75
27	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny III.a IV.,hr.200 mm	m2	13,200	19,30	254,76
28	Makadam asfaltový penetračný s postrekom zhutnený, z kamen. hrubého z asfaltu hr.100mm	m2	13,200	6,15	81,18
29	Zmes živичný pre liaty asfalt hrubozrnný LAK	t	1,850	100,15	185,28
30	Postrek živичný infiltráčny s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1, 50 kg/m2	m2	108,350	0,71	76,93
31	Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinierske siete liatym asfaltom hr.nad 40 do 60 mm	m2	118,200	15,25	1 802,55
32	Úplné zriadenie a osadenie káblového priestupu z PVC rúr svetlosti do 10,5 cm bez zemných prác	m	66,000	0,62	40,92
33	Rúra FXKVS 110	ks	66,000	0,67	44,22
34	Nátery osvetľovacích stožiarov a výložníkov do 6 m výšky	m2	71,590	2,16	154,63
35	Antiposterový náter ochranný krycí-1-kompletný náter	kg	12,520	11,88	148,74
36	Demontáž - Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený "Solidal" AYKY 1 kv 4x35	m	75,000	0,34	25,50
37	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x2.5	m	500,000	0,47	235,00
38	Kábel silový medený CYKY 3Cx02,5	m	525,000	0,59	309,75
39	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 4x16	m	1 040,000	0,69	717,60
40	Kábel silový medený CYKY 4Bx16	m	1 092,000	4,66	5 088,72
41	Demontáž - kábelovej koncovky	ks	24,000	8,15	195,60
42	Demontáž - Montáž latínového rozvádzača do váhy 50 kg	ks	16,000	9,80	156,80
43	Demontáž - Osvetľovací stožiar - oceľový dĺžky od 13 m do 18 m	ks	9,000	34,14	307,26
44	Demontáž - Svetidlo výbojkové - typ 444 23 15 - 150 W, SHC na výložník	ks	25,000	5,25	131,25
45	Demontáž - Výložník oceľový jednoramenný - do hmotn. 35 kg	ks	25,000	13,25	331,25
46	Demontáž - Elektrovýstroj stožiara pre 1 okruh	ks	9,000	7,07	63,63
47	Koncovka eprosinová pre celoplastové káble 1 kv do 4 x 25 mm2 (3x35 mm2)	ks	75,000	11,10	832,50
48	Vnútrná a vonkajšia koncovka do 1kv štvorhranný kábel s plastovou izoláciou s páskovým pancierom EPKT 0015 4-16-CEEO1	ks	75,000	57,10	4 282,50
49	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	300,000	0,85	255,00
50	G-Kábl.oko CU 10x6 KU-L	ks	300,000	0,34	102,00
51	Svetidlo výbojkové - typ 444 23 15 - 150 W, SHC na výložník	ks	38,000	10,53	400,14
52	Svetidlo SR 100 100W	ks	38,000	243,20	9 241,60
53	Výbojka SHC 100W	ks	38,000	13,10	497,80
54	Demontáž - Svetidlo výbojkové - typ 444 23 15 - 150 W, SHC na výložník	ks	25,000	5,20	130,00
55	Výložník oceľový jednoramenný - do hmotn. 35 kg	ks	24,000	26,50	636,00
56	Výložník VT2R-15A zinkový	ks	24,000	112,53	2 700,72
57	Výložník oceľový dvojramenný - do hmotn.70kg	ks	4,000	30,80	123,20
58	Výložník VT2R-15D zinkový	ks	4,000	147,64	590,56
59	Výložník VT2R-15E zinkový	ks	2,000	153,54	307,08
60	Demontáž - Výložník oceľový jednoramenný - do hmotn. 35 kg	ks	14,000	13,16	184,24
61	Elektrovýstroj stožiara pre 1 okruh	ks	24,000	14,14	339,36
62	Poistková stožiarová rozvodnica EKP	Kus	24,000	59,60	1 430,40
63	Elektrovýstroj stožiara 2 okruhy	ks	8,000	14,60	116,80
64	Poistková stožiarová rozvodnica EKP	Kus	8,000	59,60	476,80
65	Elektrovýstroj stožiara 3 okruhy	ks	2,000	15,50	31,00
66	Poistková stožiarová rozvodnica EKP	Kus	2,000	61,90	123,80
67	Demontáž - Osvetľovací stožiar - oceľový do dĺžky 12 m	ks	9,000	26,00	234,00
68	Demontáž - Elektrovýstroj stožiara pre 1 okruh	ks	9,000	7,07	63,63
69	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn D 10 mm (pre ochranné pospájanie)	m	30,000	1,84	55,20
70	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	31,500	1,48	46,62
71	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn do 120 mm2 vr. svoriek, prepoj., izolácia spojov, mestská zástavba	m	1 010,000	1,83	1 848,30
72	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	1 060,500	1,48	1 569,54
73	HR-Svorka SR 02 /skrutka M8/	ks	63,000	0,77	48,51
74	Revízie a skúšky, Revízia a revízná správa	hod	20,000	12,00	240,00
75	Revízie a skúšky, Manipulácia v sieti NN	hod	8,000	37,90	303,20
76	Revízie a skúšky, Zaisťovanie vypnutého stavu	hod	4,000	12,00	48,00
77	Revízie a skúšky, Práca montéra	hod	8,000	13,80	110,40
78	Revízie a skúšky, Práca skúšobného technika	hod	9,000	12,00	108,00
79	VRN - zariadenie stanoviska	%	2,50%	58 959,90	1 474,00
80	VRN - prevádzkové vplyvy	%	1,35%	58 959,90	795,96
SO 13 Preložka VO Lamačská					
1	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 60 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	m	760,000	6,80	5 168,00
2	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	m	370,000	9,05	3 348,50
3	Hĺbenie káblovej ryhy 50 cm širokej a 90 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	m	4,000	12,65	50,60
4	Hĺbenie káblovej ryhy 50 cm širokej a 120 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	m	8,000	17,20	137,60
5	Zriad. káblového lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami naprieč kábla na šírku 35 cm	m	1 130,000	1,40	1 582,00
6	Tehly plné pálené 29x14x6,5 P 15 I	tkš	8,480	424,79	3 602,22
7	Kamenivo ťažené drobné 0-1 B	t	66,050	17,10	1 129,46
8	Križovatka so silovým káblom, úprava dna výkopu, polozenie betón. žľabu vrátane zakrytia-bez zásypu.	ks	9,000	8,01	72,09
9	Tvárnica káblová betónová EBK 1-27 100x26,6x15cm	ks	9,000	6,95	62,55
10	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 22 cm	m	1 130,000	0,30	339,00
11	Fólia červená v m	m	1 245,830	0,51	635,37
12	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 60 cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	760,000	1,41	1 071,60
13	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	370,000	1,92	710,40
14	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 90 cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	4,000	3,45	13,80
15	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	8,000	4,10	32,80
16	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 65 cm širokej, 120 cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	2,000	5,20	10,40
17	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	79,100	6,20	490,42
18	Príplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	1 107,400	0,50	553,70
19	Hĺbenie káblovej ryhy 65 cm širokej a 120 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	m	2,000	20,80	41,60
20	Odstránenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	m2	266,000	3,99	1 061,34
21	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	7,300	29,10	212,43
22	Odstránenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm 0,098 t	m2	266,000	0,93	247,38
23	Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového, hr.nad 150 do 200 mm 0,450 t	m2	7,300	11,33	82,71
24	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	1 520,000	4,52	6 870,40

25	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	4,000	14,10	56,40
26	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	92,850	1,71	158,77
27	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	92,850	0,34	31,57
28	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	1 299,900	4,38	5 693,56
29	Betón základových konštrukcií prostý tr.C 8/10 - Obetónovanie rúr	m3	1,320	105,10	138,73
30	Kryt z betónu prostého C 25/30 komunikácií pre peších hr.100 mm	m2	292,600	13,35	3 906,21
31	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny I.a II., hr.200 mm	m2	4,400	20,90	91,96
32	Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinierske siete liatym asfaltom hr.nad 40 do 60 mm	m2	297,000	15,26	4 532,22
33	Makadam asfaltový penetračný s postrekom zhutnený, z kamen. hrubého z asfaltu hr.100mm	m2	4,400	6,15	27,06
34	Zmes živičná pre liaty asfalt hrubozrný LAK	t	1,390	100,15	139,21
35	Postrek živičný infiltráčny s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1, 50 kg/m2	m2	297,000	0,71	210,87
36	Úplné zriadenie a osadenie káblového priestupu z PVC rúr svetlosti do 10,5 cm bez zemných prác	m	32,000	0,62	19,84
37	Rúra FXKVS 110	ks	32,000	0,67	21,44
38	Nátery osvetľovacích stožiarov a výložníkov do 6 m výšky	m2	46,630	2,16	100,72
39	Antiposterový náter ochranný krycí-1-kompletný náter	kg	7,770	11,88	92,31
40	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x2.5	m	588,000	0,47	276,36
41	Kábel silový medený CYKY 3Cx02,5	m	648,270	0,59	382,48
42	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 4x16	m	1 670,000	0,70	1 169,00
43	Kábel silový medený CYKY 4Bx16	m	1 753,500	4,67	8 188,85
44	Koncovka eprosinová pre celoplastové káble 1 kV do 4 x 25 mm2 (3x35 mm2)	ks	94,000	11,10	1 043,40
45	Vnútorná a vonkajšia koncovka do 1kV štvorhranný kábel s plastovou izoláciou s páskovým pancierom EPKT 0015 4-16-CEE01	ks	94,000	57,10	5 367,40
46	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	376,000	0,85	319,60
47	G-Kábl.oko CU 10x6 KU-L	ks	376,000	0,35	131,60
48	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 15 - 150 W, SHC na výložník	ks	49,000	10,53	515,97
49	Svietidlo SR 100 150W	ks	49,000	243,20	11 916,80
50	Výbojka SHC 100W	ks	49,000	13,10	641,90
51	Výložník oceľový jednoramenný - do hmotn. 35 kg	ks	41,000	26,50	1 086,50
52	Výložník VT2R-15A zinkový	ks	41,000	112,53	4 613,73
53	Výložník oceľový dvojramenný - do hmotn.70kg	ks	4,000	30,80	123,20
54	Výložník VT2R-15D zinkový	ks	3,000	147,64	442,92
55	Výložník VT2R-15C zinkový	ks	1,000	153,54	153,54
56	Elektrovýstroj stožiara pre 1 okruh	ks	41,000	14,14	579,74
57	Poistková stožiarová rozvodnica PSR 16-1	Kús	41,000	45,19	1 852,79
58	Elektrovýstroj stožiara 2 okruhy	ks	4,000	14,60	58,40
59	Poistková stožiarová rozvodnica PSR 16-1	Kus	8,000	59,70	477,60
60	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn D 10 mm (pre ochranné pospájanie)	m	45,000	1,84	82,80
61	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	47,250	1,48	69,93
62	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn do 120 mm2 vr. svoriek, prepoj., izolácia spojov, mestská zástavba	m	1 630,000	1,83	2 982,90
63	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	1 711,500	1,49	2 550,14
64	HR-Svorka SR 02 /skrutka M8/	ks	98,000	0,77	75,46
65	Demontáž - Svetidlo výbojkové - typ 444 23 15 - 150 W, SHC na výložník	ks	28,000	5,20	145,60
66	Demontáž - Výložník oceľový jednoramenný - do hmotn. 35 kg	ks	22,000	26,16	575,52
67	Demontáž - Výložník oceľový dvojramenný - do hmotn.70kg	ks	3,000	15,20	45,60
68	Demontáž - Osvetľovací stožiar - oceľový do dĺžky 12 m	ks	24,000	26,00	624,00
69	Demontaz - Koncovka eprosinová pre celoplastové káble 1 kV do 4 x 25 mm2 (3x35 mm2)	ks	58,000	5,50	319,00
70	Demontaz - Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený "Solidal" AYKY 1 kV 4x35	m	150,000	0,35	52,50
71	Demontax - Elektrovýstroj stožiara pre 1 okruh	ks	22,000	7,07	155,54
72	Demontaz - Elektrovýstroj stožiara 2 okruhy	ks	3,000	7,34	22,02
73	Revízie a skúšky, Revízia a revízna správa	hod	30,000	12,00	360,00
74	Revízie a skúšky, Manipulácia v sieti NN	hod	20,000	37,90	758,00
75	Revízie a skúšky, Zariadenie vypnutého stavu	hod	10,000	12,00	120,00
76	Revízie a skúšky, Práca montéra	hod	30,000	13,80	414,00
77	Revízie a skúšky, Práca skúšobného technika	hod	10,000	12,00	120,00
78	VRN - zariadenie stanoviška	%	2,50%	89 790,03	2 244,75
79	VRN - prevádzkové vplyvy	%	1,35%	89 790,03	1 212,17
SO 14 PrELOžka VO cesty na červený most					
1	Hlbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 60 cm hĺbokej, v zemi triedy 4	m	320,000	6,80	2 176,00
2	Hlbenie káblovej ryhy 50 cm širokej a 120 cm hĺbokej, v zemi triedy 4	m	9,000	17,20	154,80
3	Zriad. káblového lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami naprieč kábla na šírku 35 cm	m	320,000	1,40	448,00
4	Tehly plné pálené 29x14x6,5 P 15 I	tkš	2,510	424,79	1 066,22
5	Kamenivo ťažené drobné 0-1 B	t	18,700	17,10	319,77
6	Križovatka so silovým káblom, úprava dna výkopu, polozenie betón. žlabu vrátane zakrytia-bez zásypu.	ks	4,000	8,01	32,04
7	Tvárnica káblová betónová EBK 1-27 100x26 6x15cm	ks	4,000	6,90	27,60
8	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy,šírka 22 cm	m	320,000	0,30	96,00
9	Fólia červená v m	m	336,000	0,50	168,00
10	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 60 cm hĺbokej v zemi tr. 4	m	320,000	1,40	448,00
11	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hĺbokej v zemi tr. 4	m	9,000	4,10	36,90
12	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	18,150	6,20	112,53
13	Priplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	254,100	0,50	127,05
14	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	112,000	17,28	1 935,36
15	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	4,500	29,10	130,95
16	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,03800t	m2	112,000	2,62	293,44
17	Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového,hr.nad 150 do 200 mm 0,450 t	m2	4,500	11,33	50,99
18	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	620,000	4,52	2 802,40
19	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	18,000	14,10	253,80
20	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	40,450	1,71	69,17
21	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	566,300	0,34	192,54
22	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	40,450	4,36	176,36
23	Betón základových konštrukcií prostý tr.C 8/10 - Obetónovanie rúr	m3	1,350	105,10	141,89
24	Kryt z betónu prostého C 25/30 komunikácií pre peších hr.100 mm	m2	123,200	13,35	1 644,72
25	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny III.a IV.,hr.200 mm	m2	4,950	19,30	95,54
26	Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinierske siete liatym asfaltom hr.nad 40 do 60 mm	m2	128,150	15,25	1 954,29
27	Úplné zriadenie a osadenie káblového priestupu z PVC rúr svetlosti do 10,5 cm bez zemných prác	m	27,000	0,62	16,74
28	Rúra FXKVS 110	ks	27,000	0,67	18,09
29	Makadam asfaltový penetračný s postrekom zhutnený, z kamen. hrubého z asfaltu hr.100mm	m2	4,950	6,15	30,44
30	Zmes živičná pre liaty asfalt hrubozrný LAK	t	0,690	100,15	69,10
31	Nátery osvetľovacích stožiarov a výložníkov do 6 m výšky	m2	5,180	2,16	11,19
32	Antiposterový náter ochranný krycí-1-kompletný náter	kg	0,860	11,88	10,22
33	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x2.5	m	60,000	0,47	28,20
34	Kábel silový medený CYKY 3Cx02,5	m	63,000	0,59	37,17
35	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 4x16	m	480,000	0,69	331,20
36	Kábel silový medený CYKY 4Bx16	m	504,000	4,66	2 348,64
37	Koncovka eprosinová pre celoplastové káble 1 kV do 4 x 25 mm2 (3x35 mm2)	ks	24,000	11,10	266,40
38	Vnútorná a vonkajšia koncovka do 1kV štvorhranný kábel s plastovou izoláciou s páskovým pancierom EPKT 0015 4-16-CEE01	ks	24,000	57,10	1 370,40
39	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	96,000	0,95	91,20
40	G-Kábl.oko CU 10x6 KU-L	ks	96,000	0,35	33,60
41	Svietidlo výbojkové - typ 444 23 15 - 150 W, SHC na výložník	ks	6,000	10,53	63,18
42	Svietidlo SR 100 150W	ks	6,000	243,20	1 459,20
43	Výbojka SHC 100W	ks	6,000	13,10	78,60
44	Výložník oceľový jednoramenný - do hmotn. 35 kg	ks	6,000	26,50	159,00
45	Výložník VT 2R 15A zinkový	ks	6,000	112,53	675,18
46	Elektrovýstroj stožiara pre 1 okruh	ks	6,000	14,14	84,84

47	Poistková stožiarová rozvodnica PSR 16-1	Kus	6,000	458,00	2 748,00
48	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn D 10 mm (pre ochranné pospájanie)	m	9,000	1,84	16,56
49	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	9,450	1,49	14,08
50	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn do 120 mm2 vr. svoriek, prepoj., izolácia spojov, mestská zástavba	m	465,000	1,83	850,95
51	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	488,250	1,49	727,49
52	HR-Svorka SR 02 /skrutka M8/	ks	24,000	0,77	18,48
53	Demontáž - Svetidlo výbojkové - typ 444 23 15 - 150 W, SHC na výložník	ks	5,000	5,20	26,00
54	Demontáž - Výložník oceľový jednoramenný - do hmotn. 35 kg	ks	5,000	13,16	65,80
55	Demontáž - Osvetľovací stožiar - oceľový do dĺžky 12 m	ks	1,000	34,14	34,14
56	Demontáž - Montáž liatinového rozvádzača do váhy 50 kg	ks	5,000	9,82	49,10
57	Demontáž - Elektrovýstroj stožiara pre 1 okruh	ks	1,000	7,07	7,07
58	Demontáž - Koncovka eprosinová pre celoplastové káble 1 kV do 4 x 25 mm2 (3x35 mm2)	ks	15,000	5,56	83,40
59	Demontáž - Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený "Solidal" AYKY 1 kV 4x35	m	40,000	0,35	14,00
60	Revízie a skúšky, Revízia a revízná správa	hod	20,000	12,00	240,00
61	Revízie a skúšky, Manipulácia v sieti NN	hod	20,000	37,90	758,00
62	Revízie a skúšky, Zaisťovanie vypnutého stavu	hod	10,000	12,00	120,00
63	Revízie a skúšky, Práca montéra	hod	30,000	13,80	414,00
64	Revízie a skúšky, Práca skúšobného technika	hod	10,000	12,00	120,00
65	VRN - zariadenie stanoviska	%	2,50%	26 792,02	669,80
66	VRN - prevádzkové vplyvy	%	1,30%	26 792,02	348,30
SO 15 Ochrana zariadení v zóne TV					
1	Hĺbenie káblovej rhyhy 35 cm širokej a 60 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	30,000	6,80	204,00
2	Ručný zášyp nezap. káblovej rhyhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 60 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	30,000	1,40	42,00
3	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	10,500	17,28	181,44
4	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,03800t	m2	10,500	2,62	27,51
5	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	3,390	1,71	5,80
6	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	47,460	0,34	16,14
7	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	3,390	4,31	14,61
8	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	60,000	4,52	271,20
9	Kryt z betónu prostého C 25/30 komunikácií pre peších hr.100 mm	m2	11,550	13,35	154,19
10	Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinierske siete liatym asfaltom hr.nad 40 do 60 mm	m2	11,550	15,25	176,14
11	Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájač a úsekový delič - výzbroj, Ukončenie prúdovou svorkou	ks	19,000	22,45	426,55
12	Napájač a úsekový delič - výzbrojNSV Napájacia svorka	ks	19,000	17,45	331,55
13	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn do 120 mm2	m	44,000	3,15	138,60
14	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	46,200	1,48	68,38
15	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	m	186,000	0,78	145,08
16	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	195,300	1,48	289,04
17	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	ks	22,000	2,55	56,10
18	Tyčový uzemňovač zarazený do zeme a pripoj. vedenie do 2 m	ks	22,000	15,01	330,22
19	HR-Zemniaca tyč ZT PD 2 m	ks	22,000	16,50	363,00
20	Náter zemniaceho páska do 120 mm2(1x náter včít.svo riek a vyznač.žit.pruhov)	m	11,000	0,34	3,74
21	Farba fermežová zelená Unibal O 2025	kg	1,650	4,50	7,43
22	Farba syntetická na ľahké kovy S 2003	kg	1,650	6,50	10,73
23	Trakčné vedenia-trolejbusy, Káble, Kábel CHBU 50 mm2, CHBU50	m	190,000	1,04	197,60
24	KábleCHBU50 Kábel CHBU 50mm2	m	190,000	10,03	1 905,70
25	Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájač a úsekový delič - výzbroj, Ukončenie kábla okom 50 mm2	ks	22,000	2,25	49,50
26	Napájač a úsekový delič - výzbrojKO50 Kábelové oko Cu-Al 50mm2	ks	22,000	25,35	557,70
27	Trakčné vedenia-trolejbusy, Napájač a úsekový delič - výzbroj, Prierazka 120 V s opakovateľným použitím, PR120	ks	22,000	13,50	297,00
28	Prierazka 150 - 500 V	ks	22,000	226,22	4 976,84
29	Revízie a skúšky, Revízia a revízná správa	hod	20,000	12,00	240,00
30	Revízie a skúšky, Manipulácia v sieti NN	hod	8,000	37,90	303,20
31	Revízie a skúšky, Práca montéra	hod	8,000	13,80	110,40
32	Revízie a skúšky, Práca skúšobného technika	hod	8,000	12,00	96,00
33	VRN - zariadenie stanoviska	%	2,50%	11 247,79	281,19
34	VRN - prevádzkové vplyvy	%	1,30%	11 247,79	146,22
Spolu					293 001,83 €
DPH 20%					58 600,37 €
Spolu s DPH					351 602,20 €

Stavba: Trolejbusová trať Patrónka - Vojenská nemocnica		Investor:						
Stavebný objekt: SO 16- SO 17		Dodávateľ: ELZA - elektromontážny závod Bratislava a.s.						
		Dátum:						
P.č.	kód položky	Názov položky	Jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Cena celkom	Neoprávnené výdavky	Oprávnené výdavky
					EUR	EUR	EUR	EUR
	SO 16 Úprava CSS							
1		Ukončenie vodiča v rozvádzači a zapojenie 10-16	kus	8,000	0,80	6,40	0,00	6,40
2		Demontáž ukončenie vodiča v rozvádzači a zapojenie 10-16	kus	4,000	0,52	2,08	0,00	2,08
3		Montáž transformátora NN od 5kVA, do 100kg, bez zap	kus	2,000	51,50	103,00	0,00	103,00
4		Transformátor TR9415/4-5k 5000 UI 180/100 230V/21,74	kus	2,000	560,00	1 120,00	0,00	1 120,00
5		Demontáž, montáž kyrtu na rozvádzači 70 cm	kus	2,000	0,99	1,98	0,00	1,98
6		Kontrolné meranie na káblí el. prípojky nn	kus	8,000	1,40	11,20	0,00	11,20
7		Zaistenie vypnutého stavu	hod	8,000	11,40	91,20	0,00	91,20
8		Manipulácia v sieti NN	hod	8,000	11,40	91,20	0,00	91,20
9		Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	hod	8,000	11,40	91,20	0,00	91,20
10		Odpojenie vodiča od skrutky	kus	6,000	0,22	1,32	0,00	1,32
11		Kábel uložený v rúrkach CYKY do 2,5 do 5 žil	m	7,000	1,00	7,00	0,00	7,00
12		Kábel ohybný Cu 500V : CMSM 5G0,75	m	7,000	0,78	5,46	0,00	5,46
13		Demontáž - CMSM 5x1 zo stožiar, výložníka	m	15,000	0,50	7,50	0,00	7,50
14		Ukončenie návestných káblov do 5x1,5	kus	4,000	5,90	23,60	0,00	23,60
15		Demontáž - Ukončenie návestných káblov do 5x1,5,RCEpKEY	kus	4,000	4,13	16,52	0,00	16,52
16		Regulovanie svetelných návestdiel	kus	2,000	99,00	198,00	0,00	198,00
17		Montáž zostaveného návestidla 3 svetelového D 200 mm na stožiar	kus	2,000	44,00	88,00	0,00	88,00
18		Demontáž zostaveného návestidla 3 svetelového D 200 mm zo stožiara	kus	2,000	17,60	35,20	0,00	35,20
19		Úprava základového rámu radíča - CSS MS	kus	2,000	146,00	292,00	0,00	292,00
20		Regulácia radíča bez použitia montáž. plošiny ďalšia skupina	kus	2,000	40,00	80,00	0,00	80,00
21		Komplexné vyskúšanie SSZ	kus	2,000	577,83	1 155,66	0,00	1 155,66
22		Uvedenie SSZ do prevádzky	kus	2,000	42,80	85,60	0,00	85,60
23		Kontrola SSZ v koordinovanom, podriadenom režime	kus	2,000	26,50	53,00	0,00	53,00
24		VRN - zariadenie stanovišťa	%	3,300%	3 567,12	117,71	0,00	117,71
25		VRN - prevádzkové vplyvy	%	10,200%	3 567,12	363,85	0,00	363,85
	SO 17 úprava zastávky MHD Vojenská nemocnica							
							0,00	0,00
1		Odkopávka a prekopávka nezapočítaná pre cestv, v horine 3 do 100 m3	m3	98,000	3,78	370,44	0,00	370,44
2		Príplatok za lepiivosť horniny 3	m3	98,000	0,70	68,60	0,00	68,60
3		Uloženie sypaniny na skládky	m3	102,000	0,88	89,76	0,00	89,76
4		Skladné - zemina	m3	102,000	10,00	1 020,00	0,00	1 020,00
5		skladné-suť	t	350,940	15,00	5 264,10	0,00	5 264,10
6		Zásyp sypaninou so zhluknutím jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	18,000	2,76	49,68	0,00	49,68
7		Štrkopiesok 0-22 N	t	18,000	12,01	216,18	0,00	216,18
8		Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	102,000	6,25	637,50	0,00	637,50
9		Príplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	1 938,000	0,51	988,38	0,00	988,38
10		Úprava pláne na stavbách diaľnic v zárezoch mimo skalných so zhluknutím	m2	350,000	0,71	248,50	0,00	248,50
11		Výkop šachty hornina 3 do 100 m3 - uličné vpusty	m3	4,000	26,15	104,60	0,00	104,60
12		Príplatok k cenám za lepiivosť horniny	m3	4,000	3,71	14,84	0,00	14,84
13		Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t-chodníky	m2	74,000	17,44	1 290,56	0,00	1 290,56
14		-cesta	m2	325,000	6,38	2 073,50	2 073,50	0,00
15		Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 asfaltového,hr. vrstvy do 50 mm 0,038 t-chodníky	m2	252,000	2,65	667,80	0,00	667,80
16		Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového do 200 m2,hr.nad 150 do 200 mm 0,450 t-cesta	m2	325,000	10,82	3 516,50	3 516,50	0,00
17		Vytrhanie obrúb, s vyburaním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých 0,145 t	m	110,000	1,90	209,00	0,00	209,00
18		Odstránenie (demontáž) zvislej dopravnej značky zo stľpov, stľpikov alebo konzol 0,004 t	ks	4,000	1,61	6,44	0,00	6,44
19		Vodorovná doprava sútiny so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km	t	350,940	1,74	610,64	0,00	610,64
20		Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km 570,197x19	t	6 667,900	0,35	2 333,77	0,00	2 333,77
21		Odstránenie asfaltového podkladu alebo krytu frézovaním,hr.60 mm	m2	34,000	10,92	371,28	0,00	371,28
22		Rezanie betónového krytu alebo podkladu hr. nad 100 do 150 mm-chodníky	m	22,000	20,68	454,96	0,00	454,96
23		Rezanie betónového krytu alebo podkladu tr. nad C 12/15 hr. nad 150 do 200 mm-cesta	m	132,000	10,02	1 322,64	1 322,64	0,00
24		Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm-chodníky	m	22,000	4,48	98,56	0,00	98,56
25		Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm-cesta	m	132,000	9,06	1 195,92	1 195,92	0,00
26		Podklad zo štrkoviny s rozprestrením a zhluknutím,hr.po zhluknutí 170 mm	m2	327,000	4,98	1 628,46	0,00	1 628,46
27		Podklad zo štrkoviny s rozprestrením a zhluknutím,hr.po zhluknutí 200 mm	m2	92,000	5,77	530,84	0,00	530,84
28		Zhot. podkl. na dial. zo zem. stabil. cement. S I, z mat. nakupov. hr.18 cm	m2	327,000	5,91	1 932,57	0,00	1 932,57
29		Podklad z prostého betónu tr. C 8/10 hr.120 mm	m2	92,000	12,86	1 183,12	0,00	1 183,12
30		Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny I.a II.,hr.230 mm	m2	327,000	24,23	7 923,21	0,00	7 923,21
31		Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2 1003x2	m2	248,000	0,25	62,00	0,00	62,00
32		Podklad z kameniva obaleného asfaltom s rozprestrením a zhluknutím tr.I.,po zhluknutí hr.100 mm	m2	320,000	17,14	5 484,80	0,00	5 484,80
33		Betón asfaltový po zhluknutí II.tr. jemnozrný (ABJ) hr.40mm	m2	214,000	7,53	1 611,42	0,00	1 611,42
34		Betón asfaltový modifikovaný po zhluknutí I.tr. strednozrný (ABS) hr. 60mm	m2	34,000	11,55	392,70	0,00	392,70
35		Kladenie zámkovej dlažby pre peších nad 20 m	m2	38,000	11,65	442,70	0,00	442,70
36		Obrubník betónový cestný ABO 1-15 100x15x30	ks	112,000	8,58	960,96	0,00	960,96
37		Dlažba sivá 20x16,5 hrúbky 6 cm	m2	5,000	13,96	69,80	0,00	69,80
38		Dlažba pre nevidiacich čísrvená 22,5 x 33,75 hrúbky 6 cm	m2	33,000	20,02	660,66	0,00	660,66
39		Dilatačné škáry rezané v cementobet. kryte priechne zaliate škar za tepla, šírky nad 3 do 9 mm	m	67,000	0,73	48,91	0,00	48,91
40		Emulzia asfaltová	t	0,260	419,95	109,19	0,00	109,19
41		Dilatačné škáry vkladané v cementobet. kryte pozdĺžne zaliate škar za studena, šírky nad 3 do 9 mm	m	128,000	0,96	122,88	0,00	122,88
42		Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stľpik,stľpik,konzolu alebo objekt	ks	3,000	15,92	47,76	0,00	47,76
43		Označník	ks	3,000	300,00	900,00	0,00	900,00
44		Osadenie chodník. obrub. betón. stojateho s bočnou oporou z betónu prostého tr. C 10/12,5 do lôžka	m	110,000	7,39	812,90	0,00	812,90
45		Lôžko pod obrub., krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 10/12,5	m3	6,000	107,05	642,30	0,00	642,30
46		Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou	m	134,000	5,48	734,32	0,00	734,32
47		Obrubník betónový záhonový	ks	274,000	4,67	1 279,58	0,00	1 279,58
48		Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 200	m	2,000	0,59	1,18	0,00	1,18
49		Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 200x 4.5x1000	ks	2,250	9,50	21,38	0,00	21,38
50		Zriadenie kanalizačného vpusu uličného z betónových dielcov typ UV-50,UVB-50	ks	2,000	43,76	87,52	0,00	87,52
51		Uličné vpusť	ks	2,020	59,72	120,63	0,00	120,63
52		Osadenie liatinovej mreže vrátane rámu a koša na bahno hmotnosti jednotlivo nad 150 kg	ks	2,000	25,92	51,84	0,00	51,84
53		Komplet kanálový 550x550	ks	2,000	134,76	269,52	0,00	269,52
54		Úprava dilat. škary konštrukcií spojovacou páskou	m	122,000	10,40	1 268,80	0,00	1 268,80
55		Presun hmôt pre pozemné komunikácie a letiská s krytom monolitickým betónovým	t	550,230	1,10	605,25	0,00	605,25
56		Príplatok za presun nad vymeď.dopr.vzdial., komunik. a letiská, mimo staveniska do 1 km	t	550,230	0,04	22,01	0,00	22,01
57		Príplatok za presun nad vymeď.dopr.vzdial., komunik. a letiská, mimo staveniska k.d. 1 km	t	10 454,350	0,04	418,17	0,00	418,17
58		VRN - zariadenie stanovišťa	%	3,900%	53 671,53	2 093,19	316,23	1 776,96
59		VRN - prevádzkové vplyvy	%	2,300%	53 671,53	1 234,45	186,50	1 047,95
Spolu						61 047,85 €	8 611,29 €	52 436,56 €
DPH 20%						12 209,57 €	1 722,26 €	10 487,31 €
Spolu s DPH						73 257,42 €	10 333,55 €	62 923,87 €
	Rekapitulácia výdavkov:							
	SO 02- SO 05					634 138,20	13 927,68 €	620 210,52 €
	SO 06					492 733,14	0,00 €	492 733,14 €
	SO 07 - SO 09					211 505,04	0,00 €	211 505,04 €
	SO 10 - SO 15					351 602,20	0,00 €	351 602,20 €
	SO 16- SO 17					73 257,42	10 333,55	62 923,87 €
	Spolu HA 1 Dobudovanie obojsmernej trolejbusovej trate v oblasti Patrónky a prepojenie s obrátkom pri Vojenskej nemocnici							
			spolu s DPH			1 763 236,00	24 261,23 €	1 738 974,77 €

Stavba: Trolebusová trať Patrónka - Vojenská nemocnica Podporná aktivita Publicita a informovanosť								
Dodávateľ: ELZA - elektromontážny závod Bratislava a.s.								
P.č.	kód položky	Názov položky	Jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Cena celkom	neoprávnené výdavky	oprávnené výdavky
					EUR	EUR	EUR	EUR
1		Reklamná tabuľa	ks	1,000	975,00	975,00	975,00	0,00
2		Trvalá vysvetľujúca tabuľa (pamätná doska)	ks	1,000	495,00	495,00	78,33	416,67
Spolu						1 470,00 €	1 053,33 €	416,67 €
DPH 20%						294,00 €	210,67 €	83,33 €
Spolu s DPH						1 764,00 €	1 264,00 €	500,00 €