

DODATEK Č. 1 K VÝZVĚ Č. 5

vyplývající z RÁMCOVÉ SMLOUVY NA OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – 1. ČÁST

(dále také jen „**Dodatek**“)

Objednatel:

Technologie hlavního města Prahy, a.s.
se sídlem: Dělnická 213/12, 170 00, Praha 7
IČO: 25672541 DIČ: CZ25672541
Oprávněný zaměstnanec Objednatele:
XXXXXXX, investiční technik
tel.: XXXXXXX
e-mail: XXXXXXX

Poskytovatel:

REBUT s.r.o.
se sídlem: Stromovka 3967, 580 01 Havlíčkův Brod
IČO: 28819594, DIČ: CZ28819594
Oprávněný zaměstnanec Poskytovatele:
XXXXXXX, technický ředitel a jednatel společnosti
tel.: XXXXXXX
e-mail: XXXXXXX

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Smluvní strany uzavřely dne 1.9.2021 na základě výběru ekonomicky nejvýhodnější nabídky podané na veřejnou zakázku v podlimitním režimu, zadávanou ve zjednodušeném podlimitním řízení na veřejnou zakázku s názvem „**Obnova zařízení veřejného osvětlení - opakování**“ (dále jen „**Veřejná zakázka**“) dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZZVZ**“), a v souladu se zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Občanský zákoník**“), **RÁMCOVOU SMLOUVU NA OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – 1. ČÁST**, č. smlouvy Objednatele: 135/21, (dále jen „**Smlouva**“), kterou se Poskytovatel zavázal dle požadavků Objednatele provádět Činnosti – stavební práce, jejichž konkrétní rozsah bude vždy vymezen v písemné výzvě ve smyslu čl. 4 Smlouvy (dále jen „**Výzva**“).
- 1.2. Objednatel dle výše uvedeného vyzval Poskytovatele dílčí **Výzvou č. 5** k provedení konkrétních Činností souvisejících s obnovou zařízení veřejného osvětlení v lokalitě MČ Praha Čakovice, ul. Za Cukrovarem.
- 1.3. Smluvní strany tímto uzavírají k Výzvě č. 5 tento Dodatek účelem, kterého jsou změny Smlouvy spočívající v záměně více položek soupisu stavebních prací související se změnou použité technologie protlak namísto původně ve Výzvě zamýšleného ručního výkopu. **Smluvní strany se na změně Smlouvy dohodly s tím, že provedenou změnou budou splněny podmínky pro nepodstatnou měnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku podle ustanovení § 222 odst. 7 ZZVZ.**
- 1.4. V souladu s § 222 odst. 7 písm. d) ZZVZ Objednatel změny odůvodňuje tím, že původní kusy množství položky 3.1. 95. „Řízený protlak pod komunikací“ byla odhadnuta ve Výzvě na délku 30m. Realizace na úseku v ul. Za Tratí (protlak pod drážním tělesem) si vyžádala délku 48m tj. 18 metrů navíc. - v tomto případě se jednalo o usnadnění a zlevnění práce, které bylo podmíněno souhlasem majitelem/správcem pozemku s dočasným umístěním části vrtné soupravy na jejich pozemku (nešlo předem předikovat – místo v areálu třetí osoby). Dalších 46 metrů protlaku navíc bylo provedeno v úseku před vjezdy do areálů firem TONSTAV-SERVICE s.r.o. a MEDIA TRADE 2000, s.r.o. Toto použité řešení bylo ideální vzhledem k požadavkům majitelů těchto areálů, kteří požadovali zachování možnosti vjezdů do areálů v režimu 24/7. I v tomto případě se jednalo o zlevnění a usnadnění práce. Rovněž zde nebylo možné předem odhadnout, zda bude možné protlaky realizovat (prostor pro vrtnou soupravu, souhlas majitelů pozemků, místo pro vrtnou soupravu a v neposlední řadě umístění podzemních sítí v místě protlaku – vytýčeny při zahájení realizace).

2. PŘEDMĚT DODATKU

- 2.1. Níže uvedeného dne, měsíce a roku se tímto Dodatkem č. 1 k Výzvě č.5 ze dne 30. 9. 2021 vyplývající z RÁMCOVÉ SMLOUVY NA OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – 1. ČÁST“ ze dne 1.9.2021 mění následující údaje Výzvy tak, že původní ustanovení jsou nahrazena následujícím zněním:

„4. Cena (vyplňuje Poskytovatel při potvrzení výzvy)

Cena bez DPH1 033 810,26 Kč
DPH 21% 217 100,15
Cena vč. DPH..... 1 250 910,41 Kč „

- 2.2. V souvislosti s výše uvedeným se mění a nahrazuje Příloha č. 1 Výzvy aktualizovanou Přílohou č. 1 „Položkový rozpočet“, který je součástí přílohy č. 1 tohoto Dodatku. Součástí Položkového rozpočtu je vyznačení změn se stručným odůvodněním.

3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1. Veškeré pojmy či definice, pokud z kontextu tohoto Dodatku neplyne něco jiného, mají stejný význam jako ve Smlouvě.
- 3.2. Ostatní ustanovení Výzvy zůstávají tímto Dodatkem nezměněná a v platnosti.
- 3.3. Bude-li nebo stane-li se kterékoli ustanovení tohoto Dodatku neplatné nebo nevymahatelné, nebo pokud by některá ustanovení chyběla, nezpůsobuje to neplatnost ani nevymahatelnost ostatních ustanovení tohoto Dodatku, pokud je takové ustanovení oddělitelné od tohoto Dodatku jako celku, při zachování účelu tohoto Dodatku. Smluvní strany se zavazují bez zbytečného odkladu po zjištění nedostatků ve výše uvedeném smyslu, nahradit takové ustanovení ustanovením, které bude svým obsahem a účelem co možná nejbližší obsahu a účelu ustanovení neplatného nebo nevymahatelného.
- 3.4. Smluvní strany berou na vědomí, že tento Dodatek podléhá povinnosti jeho uveřejnění prostřednictvím registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany berou dále na vědomí, že tento Dodatek nabývá účinnosti nejdříve dnem jeho uveřejnění prostřednictvím registru smluv. Objednatel zašle tento Dodatek správci registru smluv k uveřejnění bez zbytečného odkladu, nejpozději však do třiceti (30) dnů od jeho uzavření. Nebude-li tento Dodatek zaslán k uveřejnění a/nebo uveřejněn prostřednictvím registru smluv, není žádná ze Smluvních stran oprávněna požadovat po druhé Smluvní straně náhradu škody ani jiné újmy, která by jí v této souvislosti vznikla nebo vzniknout mohla.
- 3.5. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v tomto Dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.

- 3.6 Tento Dodatek je vyhotoven ve dvou (2) stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží jedno (1) vyhotovení a Poskytovatel obdrží jedno (1) vyhotovení.
- 3.7 Smluvní strany prohlašují, že si celý tento Dodatek důkladně a řádně přečetly, jeho obsahu zcela porozuměly, je jim bez pochybností srozumitelný a určitý, že jim nejsou v den uzavření tohoto Dodatku známy žádné důvody, pro které by tento Dodatek nemohl být řádně plněn nebo které by způsobovaly neplatnost tohoto Dodatku, a že jeho obsah je projevem jejich pravé, svobodné a vážné vůle prosté omylu, na důkaz čehož připojují zástupci obou Smluvních stran své vlastnoruční podpisy.
- 3.8 Nedílnou součástí tohoto Dodatku je:

Příloha č. 1 – Změnový list

Za Objednatele:

Dne: 31.3.2022

.....
Investiční technik

Za Poskytovatele:

Dne:

.....
technický ředitel a jednatel společnosti

Změnový list

Zakázka č.: P_2021_15

Objednatel:

Technologie hlavního města Prahy, a.s.
Dělnická 213/12
170 00 Praha 7

IČ: 256 72 541
DIČ: CZ25672541

č. smlouvy:
dílní výzva č.:

135/21
5 - změnový list

Poskytovatel:

REBUT s.r.o.
Stromovka 3967
580 01 Havlíčkův Brod

IČ: 288 19 594
DIČ: CZ28819594

č. smlouvy:

P_2021_15

Stavba:

„Obnova zařízení veřejného osvětlení - 1. část“

Název akce:

Obnova VO v ul. Za Cukrovarem

Popis plnění:

Výstavba 13ks nových stožárů včetně demontáže stávajícího VO

Místo:

ul. Za Cukrovarem, Za tratí, MČ Praha Čakovice

Popis	Cena dle výzvy	Skutečný stav	Méněpráce	Vícepráce	Celková změna	% z výzvy
Materiál						
Montáž						
CELKEM bez DPH	1 330 710,75	1 033 810,26				0

Poskyvatel tímto vzniká právo fakturace ve výši:

1 033 810,26 Kč bez DPH

Smluvní strany si vzájemně odsouhlasili výcepráce ve výši:

bez DPH

Smluvní strany si vzájemně odsouhlasili méněpráce ve výši:

bez DPH

Poznámky:

Datum:

Za Objednatele :

Za Poskytovatele :

 Technologie hlavního města Prahy, a.s.

 REBUT s.r.o.

Místo: Praha
Zadavatel: THMP, a.s.
Uchazeč: REBUT s.r.o., Stromovka 3967, 580 01 Havlíčkův Brod
Výzva č.: 5 - změnový list
Akce: Obnova VO v ul. Za Cukrovarem
Rozsah Výstavba 13ks nových stožárů včetně demontáže stávajícího VO

POLOŽKOVÝ ROZPOČET - KRYCÍ LIST

Veřejná zakázka : Obnova zařízení veřejného osvětlení 1.ČÁST	Cena dle výzvy	Skutečný stav	Méněpráce	Vícepráce
Díl	cena bez DPH (Kč)	cena bez DPH (Kč)	cena bez DPH (Kč)	cena bez DPH (Kč)
Materiál	194 303,00 Kč	152 690,00 Kč	47 567,00 Kč	5 954,00 Kč
Montáž	1 136 407,75 Kč	881 120,26 Kč	415 586,29 Kč	160 298,80 Kč
- demontáže				
- elektromontáže				
- zemní práce				
- ostatní práce				
CELKEM zhotovitel	1 330 710,75 Kč	1 033 810,26 Kč	463 153,29 Kč	166 252,80 Kč
CELKEM náklady	1 330 710,75 Kč	1 033 810,26 Kč	463 153,29 Kč	166 252,80 Kč

Výzva č.: 5 - změnový list
 Akce: Obnova VO v ul. Za Cukrovarem

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Název akce: Obnova zařízení VO 1.ČÁST	Cena dle výzvy	Skutečný stav	Měněpráce	Vícepráce
--	----------------	---------------	-----------	-----------

Č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	množství	celkem (Kč)	množství	celkem (Kč)	množství	celkem (Kč)	Zdůvodnění			
												měněpráce	vícepráce		
5. Materiál															
93	kabel CYKY 3x1,5 mm ²	m	147,00			147,00		0,00		0,00					
94	kabel CGSG 3x1,5 mm ³	m	0,00					0,00		0,00					
95	kabel CYKY 5x1,5 mm ²	m	0,00					0,00		0,00					
96	kabel CYKY 3x2,5 mm ²	m	0,00					0,00		0,00					
97	kabel CGSG 3x2,5 mm ³	m	0,00					0,00		0,00					
98	kabel CYKY 5x2,5 mm ²	m	0,00					0,00		0,00					
99	kabel AYKY 4x10 mm ²	m	0,00					0,00		0,00					
100	kabel AYKY 4x16 mm ²	m	0,00					0,00		0,00					
101	kabel AYKY 4x25 mm ²	m	0,00					0,00		0,00					
102	kabel AYKY 4x35 mm ²	m	0,00					0,00		0,00					
103	kabel CYKY 4x10 mm ²	m	0,00					0,00		0,00					
104	kabel CYKY 4x16 mm ²	m	660,00			529,00		131,00		0,00		úspora materiálu při realizaci/odhad vs. skutečnost	ano		
105	kabel CYKY 4x25 mm ²	m	0,00					0,00		0,00					
N20	kabel CYKY 4x35 mm ²	m	0,00					0,00		0,00					
106	Ocelové napínací lano pozinkované průměr. 16 mm	m	0,00					0,00		0,00					
107	Průchozí čtyřvodičová svorkovnice s jedním držákem pojistky RSP 4 včetně trubcové skleněné pojistky s hasivem, Stojení svorkovnice: 6 x RSA 16 A 1 x R SA PE 16 A, možnost připojení hliníkových i měděných vodičů, vodivě spojené svorky PE s lištou DIN, krytí IP20 bez nutnosti používání příslušenství či krytů, oddělení fázových svorek středovými přepážkami, svorky v sestavách svorkovnic jsou označeny popisem, certifikace státní zkušební a soulad s normami EU.	kus	13,00					13,00		0,00		dohodnutá změna použitého materiálu	ano		
108	Odbočná čtyřvodičová svorkovnice s jedním držákem pojistky RSP 4 včetně trubcové skleněné pojistky s hasivem, Stojení svorkovnice: 9 x RSA 16 A 1 x RSA PE 16 A, možnost připojení hliníkových i měděných vodičů, vodivě spojené svorky PE s lištou DIN, krytí IP20 bez nutnosti používání příslušenství či krytů, oddělení fázových svorek středovými přepážkami, svorky v sestavách svorkovnic jsou označeny popisem, certifikace státní zkušební a soulad s normami EU.	kus	1,00			14,00		0,00		13,00		dohodnutá změna použitého materiálu	ano		
109	Svorkovnice pro přechodové stožáry - s měřením (obsahuje navíc elektroměr, 2x jistič, stykač, astrohodiny)	kus	0,00					0,00		0,00					
110	Držák pojistky RSP 4 včetně trubčkové skleněné pojistky s hasivem 6 A	kus	14,00			14,00		0,00		0,00					
111	Držák pojistky RSP 4 včetně trubčkové skleněné pojistky s hasivem 10 A	kus	0,00					0,00		0,00					
112	Drát zemnicí FeZn 10	m	550,00			468,00		82,00		0,00		úspora materiálu při realizaci/odhad vs. skutečnost	ano		
113	Kabelová spojka šroubovací CYKY/AYKY 4x 10-35 mm	kus	0,00					0,00		0,00					
114	Koncovka kabelová smršťovací do 16 mm (nad rámeček)	kus	0,00					0,00		0,00					
115	Koncovka kabelová smršťovací do 35 mm (nad rámeček)	kus	0,00					0,00		0,00					
116	Chránička korugovaná dn 63	m	600,00			348,00		252,00		0,00		úspora materiálu při realizaci/odhad vs. skutečnost	ano		
117	Chránička korugovaná dn 110	m	150,00			60,00		90,00		0,00		úspora materiálu při realizaci/odhad vs. skutečnost	ano		
118	Beton C20/25 (nad rámeček)	m ³	0,00					0,00		0,00					
119	Nový držák pro zpětnou montáž doplňkového zařízení na stožár veřejného osvětlení (pokud nelze použít původní např. z důvodu změny průměru stožáru), ocelový žárově zinkovaný	kus	0,00					0,00		0,00					
Celkem za Materiál					194 303,00 Kč	152 690,00 Kč	Měněpráce	47 567,00 Kč	Vícepráce	5 954,00 Kč					

Výzva č.: 5 - změnový list
 Akce: Obnova VO v ul. Za Cukrovarem

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Název akce: Obnova zařízení VO 1.ČÁST		Cena dle výzvy		Skutečný stav		Méněpráce		Vícepráce			
Č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	množství	celkem (Kč)	množství	celkem (Kč)	množství	celkem (Kč)
1. Demontáže											
1.1. Demontáže - agregované položky											
1	Demontáž vetknutého stožáru do 6 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	1,00			1,00		0,00		0,00	
2	Demontáž vetknutého stožáru 8 - 10 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	8,00			8,00		0,00		0,00	
3	Demontáž vetknutého stožáru 12 m a více vč. betonového pouzdrového základu	ks	0,00					0,00		0,00	
4	Demontáž přírubového stožáru do 6 m vč. přírubového základu	ks	0,00					0,00		0,00	
5	Demontáž přírubového stožáru 8 - 10 m vč. přírubového základu	ks	0,00					0,00		0,00	
6	Demontáž přírubového stožáru 12 m a více vč. přírubového základu	ks	0,00					0,00		0,00	
7	Demontáž přechodového stožáru 6 - 8 m vč. základu	ks	0,00					0,00		0,00	
8	Demontáž svodového kabelu	m	132,00			132,00		0,00		0,00	
9	Demontáž svítidla	ks	11,00			11,00		0,00		0,00	
10	Demontáž dělicí skříně (samostatný pilíř)	kpl	0,00					0,00		0,00	
11	Demontáž dělicí skříně (zděný sloupek / obezděný pilíř)	kpl	0,00					0,00		0,00	
12	Demontáž dělicí skříně (vestavěná ve zdi)	kpl	0,00					0,00		0,00	
13	Demontáž rozvaděče veřejného osvětlení (samostatný pilíř), vč. zajištění souhlasu s pracemi na neměřené části	kpl	0,00					0,00		0,00	
14	Demontáž rozvaděče veřejného osvětlení (zděný sloupek / obezděný pilíř), vč. zajištění souhlasu s pracemi na neměřené části	kpl	0,00					0,00		0,00	
15	Demontáž rozvaděče veřejného osvětlení (vestavěný ve zdi), vč. zajištění souhlasu s pracemi na neměřené části	kpl	0,00					0,00		0,00	
16	Demontáž stávajícího kabelu v kabelových polích	m	300,00			300,00		0,00		0,00	
17	Demontáž stávající zemnicí pásky nebo drátů v kabelových polích	m	300,00			300,00		0,00		0,00	
1.2. Demontáže - vybrané dílčí položky											
18	Demontáž výložníku	ks	0,00					0,00		0,00	
19	Demontáž přechodového výložníku	ks	0,00					0,00		0,00	
20	Demontáž svorkovnice	ks	0,00					0,00		0,00	
21	Demontáž přechodové svorkovnice	ks	0,00					0,00		0,00	
			Celkem za Demontáže								
2. Elektromontáže											
2.1. Elektromontáže - agregované položky											
22	Montáž vetknutého stožáru do 6 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	0,00					0,00		0,00	
23	Montáž vetknutého stožáru do 8-10 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	13,00			13,00		0,00		0,00	
24	Montáž vetknutého stožáru 12 m a více vč. betonového pouzdrového základu	ks	0,00					0,00		0,00	
25	Montáž přírubového stožáru do 6 m vč. přírubového základu	ks	0,00					0,00		0,00	
26	Montáž přírubového stožáru 8 - 10 m vč. přírubového základu	ks	0,00					0,00		0,00	
27	Montáž přírubového stožáru 12 m a více vč. přírubového základu	ks	0,00					0,00		0,00	
28	Montáž přechodového stožáru 6 - 8 m vč. základu	ks	0,00					0,00		0,00	
29	Montáž svodového kabelu	m	147,00			147,00		0,00		0,00	
30	Montáž svítidla vč. zapojení	ks	14,00			14,00		0,00		0,00	
31	Montáž řídicího modulu osvětlení na patici NEMA nebo ZHAGA	ks	14,00			0,00		14,00		0,00	nerealizováno - materiál dodávaný THMP - nebyl k dispozici
32	Montáž dělicí skříně (samostatný pilíř)	kpl	0,00					0,00		0,00	
33	Montáž dělicí skříně (zděný sloupek / obezděný pilíř)	kpl	0,00					0,00		0,00	
34	Montáž dělicí skříně (vestavěná ve zdi)	kpl	0,00					0,00		0,00	
35	Montáž rozvaděče veřejného osvětlení (samostatný pilíř)	kpl	0,00					0,00		0,00	
36	Montáž rozvaděče veřejného osvětlení (zděný sloupek / obezděný pilíř)	kpl	1,00			0,00		1,00		0,00	nerealizováno - materiál dodávaný THMP - nebyl k dispozici
37	Montáž rozvaděče veřejného osvětlení (vestavěný ve zdi)	kpl	0,00					0,00		0,00	
38	Uložení kabelu s průřezem žil 16 až 35 mm2 do výkopu, včetně zatažení do chráničky	m	600,00			526,00		74,00		0,00	úspora materiálu při realizaci/odhad vs. skutečnost
39	Uložení kabelu s průřezem žil max.10 mm2 do výkopu, včetně zatažení do chráničky	m	0,00					0,00		0,00	
40	Montáž spojky na 4 a vícežilovém kabelu, vč. vytvoření spojoviště	ks	0,00					0,00		0,00	

41	Pokládka zemního drátu (průměr 10 mm)	m	550,00		465,00		85,00		0,00		úspora materiálu při realizaci/odhad vs. skutečnost
42	Zhotovení drážky a uložení chráničky d=50mm (vč. materiálu) do fasády domu vč. finálního povrchu	m	0,00				0,00		0,00		
43	Zhotovení drážky a uložení chráničky d=16mm (vč. materiálu) do fasády domu vč. finálního povrchu	m	0,00				0,00		0,00		
44	Výměna převěšového lana (9-16 mm), vč. nové chemické kotvy, vč. kotevniho, upevňovacího a spojovacího materiálu	kpl	0,00				0,00		0,00		
45	Montáž instalační krabice (ACIDUR) na fasádu/lano, vč. materiálu a zapojení kabelů	ks	0,00				0,00		0,00		
2.2. Elektromontáže - vybrané dílčí položky											
46	Montáž výložníku	ks	0,00				0,00		0,00		
47	Montáž přechodového výložníku	ks	0,00				0,00		0,00		
48	Montáž svorkovnice, vč. zapojení kabelů	ks	0,00				0,00		0,00		
49	Montáž svorkovnice pro přechodové stožáry, vč. zapojení kabelů	ks	0,00				0,00		0,00		
50	Pokládka korugované chráničky do dn=63mm	m	0,00		348,00		0,00		348,00		změřená skutečnost
51	Pokládka korugované chráničky do dn=110mm	m	0,00		20,00		0,00		20,00		změřená skutečnost
52	Zatažení protahovacího vodiče CYA 2,5 do rezervní korugované chráničky	m	0,00				0,00		0,00		
53	Zatažení silového kabelu do stáv. stožáru, vč. vytvoření prostupu základem a zapravení, vč. montáže směrřtovacích koncovek, zapojení a osazení štítků s popisem	ks	1,00		1,00		0,00		0,00		
			Celkem za Elektro								
3. Zemní práce											
3.1. Zemní práce - agregované položky											
N1	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x45 cm (chodník, volný terén)	m	116,00		177,00		0,00		61,00		změřená skutečnost
N2	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x80 cm (chodník, volný terén)	m	261,00		170,30		90,70		0,00		část výkopové trasy řešena protlakem - viz komentář "protlak"
N3	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x80 cm (chodník, volný terén)	m	0,00				0,00		0,00		
N4	Ruční výkop a zához kabelové trasy 50x45 cm (chodník, volný terén)	m	0,00				0,00		0,00		
N5	Ruční výkop a zához kabelové trasy 50x80 cm (chodník, volný terén)	m	0,00				0,00		0,00		
N6	Ruční výkop a zához kabelové trasy 50x80 cm, (chodník, volný terén)	m	0,00				0,00		0,00		
N7	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x80 cm, obetonování chrániček (vjezd)	m	55,00		20,00		35,00		0,00		část výkopové trasy řešena protlakem - viz komentář "protlak"
N8	Ruční výkop a zához kabelové trasy 50x80 cm, obetonování chrániček (vjezd)	m	0,00				0,00		0,00		
N9	Ruční výkop a zához kabelové trasy 50x120 cm, obetonování chrániček (vozovka)	m	65,00		20,00		45,00		0,00		část výkopové trasy řešena protlakem - viz komentář "protlak"
N10	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vstvy - živice - vozovka (dle podmínek TSK)	m2	71,50		23,00		48,50		0,00		část výkopové trasy řešena protlakem - viz komentář "protlak"
N11	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m2	0,00				0,00		0,00		
N12	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vstvy - dlažba - vozovka / vjezd (dle podmínek TSK)	m2	0,00				0,00		0,00		
N13	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)	m2	205,40		157,20		48,20		0,00		část výkopové trasy řešena protlakem - viz komentář "protlak"
N14	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vstvy - živice - vozovka (dle podmínek TSK)	m2	71,50		23,00		48,50		0,00		část výkopové trasy řešena protlakem - viz komentář "protlak"
N15	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m2	35,75				35,75		0,00		část výkopové trasy řešena protlakem - viz komentář "protlak"
N16	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vstvy - dlažba - vozovka / vjezd (dle podmínek TSK)	m2	0,00				0,00		0,00		
N17	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)	m2	169,65		157,20		12,45		0,00		část výkopové trasy řešena protlakem - viz komentář "protlak"
N18	Sejmutí a položení dmu včetně zeminy a dosetí travního semene- tráva (dle podmínek TSK)	m2	75,40		88,50		0,00		13,10		změřená skutečnost
64	Profiznutí a zalití spáry pružnou závlivkou (dle podmínek TSK)	m	0,00				0,00		0,00		

