

Prováděcí smlouva

SMLOUVA O DÍLO

(Název stavby: Výstavba VO, Praha 8 Libeň – ulice Vosmíkových a Praha 8 Troja - ulice Nad Popelářkou)

Č. zakázky: **100230172**

Smluvní strany:

Technologie hlavního města Prahy, a.s.

se sídlem: **Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7**

IČO: **256 72 541**, DIČ: **CZ25672541**

ID datové schránky: u5hgkji

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném **Městským soudem v Praze**
oddíl **B**, vložka **5402**

bank. spojení: **Komerční banka, a.s.**, č. účtu: **115-5836140217/0100**

zastoupená: **Tomášem Jílkem, předsedou představenstva**

Tomášem Novotným, místopředsedou představenstva;

č. Rámcové dohody: **328/23**

– na straně jedné –

zástupce pro věci technické:

samostatný odborný referent odpovědný za realizaci stavby: [REDACTED] - investiční technik

Objednatel zmocňuje zástupce Technologie hlavního města Prahy, a.s. pana J [REDACTED]

[REDACTED] k zajišťování investorsko-inženýrské
činnosti, k provádění technického dozoru investora, odevzdání stavenišť, přejímání
provedených prací a k dalším úkonům dle této Rámcové dohody (dále jen zástupce
Objednatele).

(dále jen „**THMP**“ nebo také „**Objednatel**“)

a

Osvětlení a energetické systémy a.s.

se sídlem: **Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4**

IČ: **25088092** DIČ: **CZ25088092**

ID datové schránky: **m8mdeyy**

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u **Městského soudu v Praze**,
oddíl **B**, vložka **4367**

Bank. spojení: **ČSOB, a.s.**, č. účtu **17212763/0300**

zastoupená: **Ing. Vítězslavem Chmelíkem, předsedou představenstva**

Ing. Petrem Formánkem, členem představenstva

Vedením realizace stavby (stavbyvedoucí) ve smyslu § 160 zákona č. 183/2006 Sb., o
územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, je
zmocněn:

[.....]

Odpovědným zástupcem Zhotovitele pro provádění stavby je: [.....]
Odpovědný zástupce zhotovitele pro provádění stavby disponuje osvědčením, že může být pověřen činností pracovníka znalého s vyšší kvalifikací v rozsahu podle § 6 a § 7 nebo § 8 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška o odborné způsobilosti v elektrotechnice“) na elektrických zařízeních do 1000 V, příp. dle § 7 nařízení vlády č. 194/2022 Sb. o požadavcích na odbornou způsobilost k výkonu činností na elektrických zařízeních do 1000 V.

(dále jen „**Zhotovitel**“)

dnešního dne uzavřely tuto smlouvu o dílo v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

(dále jen „**Prováděcí smlouva**“)

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Objednatel a Zhotovitel uzavřeli dne 20.7.2023 Rámcovou dohodu č.328/23, jejímž účelem je zajistit pro Objednatele provádět dle aktuálních potřeb a požadavků Objednatele stavební práce při realizaci prací a dodávek souvisejících s výstavbou a obnovou zařízení veřejného osvětlení (dále jen „Činnost“ nebo „Činností“) na území hl. m. Prahy dle Rámcové dohody.
- 1.2. Objednatel zadal postupem podle § 134 plnění dílčí veřejné zakázky s názvem Výstavba VO, Praha 8 Libeň – ulice Vosmíkových a Nad Popelářkou („**Dílčí zakázka**“);

2. PŘEDMĚT PROVÁDĚCÍ SMLOUVY, SPECIFIKACE A ROZSAH ČINNOSTÍ, MÍSTO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ

- 2.1. Zhotovitel se touto Prováděcí smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele s potřebnou péčí a v ujednaném čase Dílo, tj. stavební práce uvedené níže a blíže dále specifikované v oceněném výkazu výměr, který tvoří Přílohu č. 1 této Prováděcí smlouvy:

Výstavba řeší doplnění osvětlení dvou přechodů v ulici Vosmíkových, která zahrnuje výstavbu 2ks přechodových stožárů s výložníky, včetně kabelových polí a uzemnění. Dále řeší výstavbu 1ks stožáru VO v ulici Nad Popelářkou, včetně kabelového pole a uzemnění. Práce budou provedeny v rozsahu dle přiloženého oceněného výkazu výměr (příloha č. 1) této Prováděcí smlouvy.

Lokalita: MČ Praha 8 Libeň – Vosmíkových a Praha 8 Troja - Nad Popelářkou

- 2.2. Objednatel se touto Prováděcí smlouvou zavazuje Dílo převzít a zaplatit Zhotoviteli za provedení Díla cenu dle odst. 3.1 této Prováděcí smlouvy určenou v souladu s Článkem 5 Rámcové dohody (dále jen „**Cena**“).

3. CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

3.1. Cena Díla je mezi smluvními stranami sjednána v následující výši:

Cena v Kč bez DPH	Sazba DPH v %	Cena v Kč vč. DPH
,-	,-	,-

3.2. Cena Díla byla stanovena na základě oceněného výkazu výměr, který tvoří Přílohu č. 1 této Prováděcí smlouvy. DPH bude uvedena v zákonem stanovené výši.

3.3. Cena Díla zahrnuje všechny náklady Zhotovitele na vyhotovení Díla.

3.4. Objednatel nebude Zhotoviteli poskytovat zálohy.

3.5. Smluvní strany se dohodly, že Zhotoviteli vzniká právo na zaplacení Ceny Díla po vyhotovení závěrečného Protokolu o předání Díla dle Článku 6 Rámcové dohody a jeho podpisu oběma Smluvními stranami.

4. TERMÍNY PROVEDENÍ DÍLA

4.1. Dle bodu 4.2. Rámcové dohody jsou termíny pro realizaci díla následovné:

- Vyřízení inženýringu (výkopové povolení, DIO/DIR, atd. – 30 dní (vyřízení inženýringu se počítá jako 30 dní pro obě výstavby zároveň)
- Zhotovení díla (ulice Vosmíkových) - 14 dní dle odstavce 4.2 g), Rámcové dohody
- Zhotovení díla (ulice Nad Popelářkou) – 14 dní dle odstavce 4.2 g) Rámcové dohody
- Celkem 58 dní na zhotovení a předání díla

Termín zahájení prací se řídí předáním staveniště.

5. ZÁRUKA A ZÁRUČNÍ DOBA

5.1. Podmínky záruky za jakost a délku záruční doby stanoví Rámcová dohoda.

6. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

6.1. Předání a převzetí Díla se řídí ustanoveními Rámcové dohody, není-li dále stanoveno jinak.

7. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

7.1. Tato Prováděcí smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015, o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.

7.2. Práva a povinnosti smluvních stran, které nejsou upraveny v této Prováděcí smlouvě, se řídí Rámcovou dohodou. V případě rozporu mezi touto Prováděcí smlouvou a Rámcovou dohodou se použijí ustanovení této Prováděcí smlouvy, ledaže by z Rámcové dohody či z příslušných právních předpisů vyplývalo jinak.

7.3. Není-li v této Prováděcí smlouvě stanoveno jinak nebo neplyne-li z povahy věci jinak, mají veškeré pojmy definované v Rámcové dohodě a použité v této Prováděcí smlouvě stejný význam jako v Rámcové dohodě.

7.4. Nedílnou součástí této Prováděcí smlouvy tvoří:

Příloha č. 1: Oceněný výkaz výměr – Dílčí položkový rozpočet

7.5. Tato prováděcí smlouva je uzavřena ve dvou (2) vyhotoveních, z nichž Objednatel obdrží jedno (1) vyhotovení a Zhotovitel jedno (1) vyhotovení. V případě, že smlouva bude uzavírána elektronicky, postačí jedno (1) vyhotovení, na kterém budou zaznamenány uznávané elektronické podpisy zástupců smluvních stran oprávněných tuto Smlouvu uzavřít.

Smluvní strany prohlašují, že si tuto Prováděcí smlouvu přečetly, že s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho k ní připojují svoje podpisy.

Objednatel

V _____ dne _____

Zhotovitel

V _____ dne _____

....

Tomáš Jílek

předseda představenstva

Technologie hlavního města Prahy, a.s.

V _____ dne _____

...

Ing. Vítězslav Chmelík

Předseda představenstva

Osvětlení a energetické systémy a.s.

V _____ dne _____

.

Tomáš Novotný

místopředseda představenstva

Technologie hlavního města Prahy, a.s.

....

Ing. Petr Formánek

Člen představenstva

Osvětlení a energetické systémy a.s.

Příloha č. 1 Prováděcí smlouvy
Oceněný výkaz výměr – Dílčí položkový rozpočet
(samostatný dokument)

Příloha č. 1 k Prováděcí smlouvě k č. zakázky 100230172 - Oceněný výkaz výměr / KRYCÍ LIST

Místo: **Praha** Datum: **29.08.2023**
 Zadavatel: **THMP, a.s.**
 Uchazeč: **Osvětlení a energetické systémy a.s. Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4**
 Akce: **Název akce: Výstavba VO, 2x přechod v ulici Vosmíkových - Praha 8 Libeň**
 Rozsah: **Rozsah akce: 2ks stožárů VO, 2x kabelové pole včetně uzemnění**

POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - KRYCÍ LIST

Veřejná zakázka: **RÁMCOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23**

Díl	cena bez DPH (Kč)
Materiál	49 532,49 Kč
Montáž	448 894,08 Kč
- elektromontáže	64 191,50 Kč
- zemní práce	288 137,68 Kč
- ostatní práce	96 564,90 Kč
CELKEM zhotovitel	498 426,57 Kč

Příloha č. 1 k Prováděcí smlouvě k č. zakázky 100230172 - Oceněný výkaz výměr / KRYCÍ LIST

Místo: **Praha** Datum: **29.08.2023**
 Zadavatel: **THMP, a.s.**
 Uchazeč: **Osvětlení a energetické systémy a.s. Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4**
 Akce: **Název akce: Výstavba VO, 1x stožár VO v ulici Nad Popelářkou - Praha 8 Libeň**
 Rozsah: **Rozsah akce: 1ks stožáru VO, 1x kabelové pole včetně uzemnění**

POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - KRYCÍ LIST

Veřejná zakázka: **RÁMCOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23**

Díl	cena bez DPH (Kč)
Materiál	17 379,29 Kč
Montáž	221 794,39 Kč
- elektromontáže	16 320,77 Kč
- zemní práce	113 150,54 Kč
- ostatní práce	92 323,08 Kč
CELKEM zhotovitel	239 173,68 Kč

CELKEM zhotovitel za obě výstavby	737 600,25 Kč
--	----------------------

Příloha č. 1 k Prováděcí smlouvě k č. zakázky 100230172 - Oceňný výkaz výměr / KRYCÍ ÚST

Místo: Praha 29.08.2023
 Zadávatel: TRIMP, s.r.o.
 Uchazeč: Ověřovací a energetické systémy a.s., Novoborská 1010/14, 142 00 Praha 4
 Adresa: Názov akcie: Vytváření VO, 2x přechod v ulici Voseňkovičků - Praha 8 Libeň

POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MATERIÁL

Výkrajná zakázka: RÁMCOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23					
Č. položky	Název položky	jed.	množství	cena / MJ	celkem (MJ)
5. Materiál (nezařazeno v jiných agregátech položek)					
5.2. Středové svorkovnice (výběry)					
5.2.1.	Dřevěná čtyřpólová (průřez do 25 mm ²) svorkovnice s jedním dráskem pojizdy RSP 4 včetně trubkové skleněné pojizdy s hasivem, provedení/škabla dle Přílohy č. 7 RD, možnost připojení hliníkových i měděných vodičů, vodič spojný sítě PE s šířkou DIN, krytí IP20 bez nutnosti používání přechodníků či krytí, oddělení fázových svazků odhodnocenými přípožkami, všechny v současném ochranném jasu označený popisem, certifikace sítěm schválená a současně s normou IEC	ks	1,00		
5.2.3.	Svorkovnice pro přechodové státníky s měřením (oproti 5.2.1.) obsahuje navíc elektroměr, 2x jistič, stykač, str. uhadnutí	ks	1,00		
5.3. Kabely, kabelové chránilky, uzemňovací materiál					
5.3.1.	kabel CNY 3x1,5 mm ²	m	23,00		
5.3.12.	kabel CNY 4x25 mm ²	m	143,00		
5.3.20.	Drát zemní FaZn 10	m	143,00		
5.3.24.	Chránilka korogovaná dn 63	m	143,00		
5.3.26.	Chránilka korogovaná dn 110	m	9,00		
Celkem za Materiál					49 532,49 Kč

Příloha č. 1 k Prováděcí smlouvě k č. zakázky 100230172 - Oceňný výkaz výměr / KRYCÍ ÚST

Místo: Praha 29.08.2023
 Zadávatel: TRIMP, s.r.o.
 Uchazeč: Ověřovací a energetické systémy a.s., Novoborská 1010/14, 142 00 Praha 4
 Adresa: Názov akcie: Vytváření VO, 1x stžár VO v ulici Nad Popelářkou - Praha 8 Libeň

POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MATERIÁL

Výkrajná zakázka: RÁMCOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23					
Č. položky	Název položky	jed.	množství	cena / MJ	celkem (MJ)
5. Materiál (nezařazeno v jiných agregátech položek)					
5.2. Středové svorkovnice (výběry)					
5.2.1.	Dřevěná čtyřpólová (průřez do 25 mm ²) svorkovnice s jedním dráskem pojizdy RSP 4 včetně trubkové skleněné pojizdy s hasivem, provedení/škabla dle Přílohy č. 7 RD, možnost připojení hliníkových i měděných vodičů, vodič spojný sítě PE s šířkou DIN, krytí IP20 bez nutnosti používání přechodníků či krytí, oddělení fázových svazků odhodnocenými přípožkami, všechny v současném ochranném jasu označený popisem, certifikace sítěm schválená a současně s normou IEC	ks	1,00		
5.2.5.	Drát pojizdy RSP 4 včetně trubkové skleněné pojizdy s hasivem 6 A	m	30,00		
5.3. Kabely, kabelové chránilky, uzemňovací materiál					
5.3.1.	kabel CNY 3x1,5 mm ²	m	5,00		
5.3.12.	kabel CNY 4x16 mm ²	m	27,00		
5.3.20.	Drát zemní FaZn 10	m	30,00		
5.3.24.	Chránilka korogovaná dn 63	m	30,00		
5.3.26.	Chránilka korogovaná dn 110	m	33,00		
Celkem za Materiál					17 379,29 Kč

Místo: Praha

29.08.2023

Zadavatel: THMP, a.s.

Účastník: Osvětlení a energetické systémy a.s. Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4

Akce: Název akce: Výstavba VO, 2x přechod v ulici Vosmirkových - Praha 8 Libeň

POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MONTÁŽ

Veřejná zakázka: RÁMCOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23

Č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
2.1. Elektromontáže - agregované položky					
2.1.13.	Montáž přechodového stožáru 6 - 8 m vč. základu	ks	2,00		
2.1.14.	Montáž svodového kabelu	m	21,00		
2.1.15.	Montáž svítidla na stožár / výložník, vč. zapojení	ks	2,00		
2.1.20.	Uložení kabelu s průřezem žil max.10 mm ² v chrániče do výkopu, včetně zatažení do chráničky (součástí je tedy i uložení chráničky)	m	148,00		
2.1.24.	Pokládka zemnicího drátu (průměr 10 mm), vč. dodávky a montáže zemnicích svorek	m	143,00		
2.2. Elektromontáže - vybrané dílčí položky					
2.2.11.	Zatažení silového kabelu do stáv. stožáru / rozvaděče, vč. vytvoření prostupu základem a zapravení, vč. dodávky a montáže smřšťovacích koncovek, zapojení a osazení štítků s popisem	ks	1,00		
Celkem za Elektromontáže					64 191,50 Kč

3. Zemní práce					
3.1.3.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 35x80 cm (chodník, volný terén)	m	106,00		
3.1.9.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 50x110 cm, obetonování chrániček (vozovka)	m	8,00		
3.1.11.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m ²	27,00		
3.1.12.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - vozovka / vjezd (dle podmínek TSK)	m ²	8,00		
3.1.13.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)	m ²	7,00		
3.1.14.	Odstranění betonové podkladové vrstvy pod komunikací silnější než 10 cm (chodník, vozovka)	m ²	4,00		
3.1.16.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - živice - chodník (dle podmínek TSK)	m ²	27,00		
3.1.17.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - vozovka / vjezd (dle podmínek TSK)	m ²	8,00		
3.1.18.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - chodník (dle podmínek TSK)	m ²	7,00		
3.1.19.	Sejmutí a položení dřvu včetně zeminy a dosetí travního semene- tráva (dle podmínek TSK)	m ²	53,00		
3.1.20.	Profíznutí a zalití spáry pružnou závlakou (dle podmínek TSK)	m	35,00		
3.1.29.	Výtrhání a zpětná montáž obrub, vyrovnání/oprava obrub, vč. materiálu	m	6,00		
3.2. Zemní práce - vybrané dílčí položky					
3.2.4.	Výkop jámy pro betonový základ přechodového stožáru 6-8 m, vč. rozebrání povrchu	ks	2,00		
Celkem za Zemní práce					288 137,68 Kč

4. Ostatní práce					
4.1.	Zařízení a zabezpečení staveniště, platí pro stavby kratší jak 30 kalendářních dnů	kpl	1,00		
4.3.	Inženýring potřebný pro řádné dokončení stavby (obsahuje mj. získání výkopového povolení, vyřízení kolaudačního souhlasu u novostaveb, zajištění součinnosti/kontrol správců ostatních inženýrských sítí) - pro stavbu o rozsahu max. 50 stožárů a 50 kabelových polí, nebo 500 svítidel	kpl	1,00		
4.4.	Vytváření inženýrských sítí	m	138,00		
4.5.	Geodetická dokumentace - zaměření kabelových tras vč. povrchů dle podmínek TSK	km	0,14		
4.6.	Geodetická dokumentace - zaměření jednotlivých zařízení (rozvaděče, světelná místa, kabelové spojky)	ks	3,00		
4.9.	Revize na světelné místo, 3x originál v tištěné podobě	ks	2,00		
4.10.	Dokumentace skutečného provedení a předávací dokumentace v tištěné podobě - 2 paré + elektronická verze na USB flash disku, dle požadavků - viz Příloha č. 7 RD	kpl	1,00		
4.11.	DIO/DIR pro stavbu o rozsahu max. 50 stožárů a 50 kabelových polí, nebo 500 svítidel	kpl	1,00		
4.12.	Dočasné dopravní značení pro stavbu o rozsahu max. 50 stožárů a 50 kabelových polí, nebo 500 svítidel	kpl	1,00		
Celkem za Ostatní práce					96 564,90 Kč

Místo: Praha

29.08.2023

Zadavatel: THMP, a.s.

Účastník: Osvětlení a energetické systémy a.s. Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4

Akce: Název akce: Výstavba VO, 1x stožár VO v ulici Nad Popeláčkou - Praha 8 Libeň

POLOŽKOVÝ ROZPOČET / VÝKAZ VÝMĚR - MONTÁŽ

Veřejná zakázka: RÁMCOVÁ DOHODA NA VÝSTAVBU A OBNOVU ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 2023 - 2025 328/23

Č. položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
2.1. Elektromontáže - agregované položky					
2.1.1.	Montáž větknutého stožáru do 6 m vč. betonového pouzdrového základu	ks	1,00		
2.1.14.	Montáž svodového kabelu	m	5,00		
2.1.15.	Montáž svítidla na stožár / výložník, vč. zapojení	ks	1,00		
2.1.19.	Uložení kabelu s průřezem žil 10 až 35 mm ² v chrániče do výkopu, včetně zatažení do chráničky (součástí je tedy i uložení chráničky)	m	37,00		
2.1.24.	Pokládka zemnicího drátu (průměr 10 mm), vč. dodávky a montáže zemnicích svorek	m	35,00		
2.2. Elektromontáže - vybrané dílčí položky					
2.2.11.	Zatažení silového kabelu do stáv. stožáru / rozvaděče, vč. vytvoření prostupu základem a zapravení, vč. dodávky a montáže smřšťovacích koncovek, zapojení a osazení štítků s popisem	ks	1,00		
Celkem za Elektromontáže					16 320,77 Kč

3. Zemní práce					
3.1.9.	Ruční výkop a zához kabelové trasy 50x110 cm, obetonování chrániček (vozovka)	m	32,00		
3.1.12.	Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - vozovka / vjezd (dle podmínek TSK)	m ²	7,00		
3.1.17.	Zřízení nového povrchu včetně podkladové vrstvy - dlažba - vozovka / vjezd (dle podmínek TSK)	m ²	7,00		
3.1.19.	Sejmutí a položení dřvu včetně zeminy a dosetí travního semene- tráva (dle podmínek TSK)	m ²	12,00		
3.1.29.	Výtrhání a zpětná montáž obrub, vyrovnání/oprava obrub, vč. materiálu	m	2,00		
3.2. Zemní práce - vybrané dílčí položky					
3.2.1.	Výkop jámy pro betonový základ stožáru do 6 m, vč. rozebrání povrchu	ks	1,00		
Celkem za Zemní práce					113 150,54 Kč

4. Ostatní práce					
4.1.	Zařízení a zabezpečení staveniště, platí pro stavby kratší jak 30 kalendářních dnů	kpl	1,00		

4.3.	Inženýring potřebný pro řádné dokončení stavby (obsahuje mj. získání výkopového povolení, vyřízení kolaudačního souhlasu u novostaveb, zajištění součinnosti/kontrol správců ostatních inženýrských sítí) - pro stavbu o rozsahu max. 50 stožárů a 50 kabelových polí, nebo 500 svítidel	kpl	1,00	
4.4.	Vytyčení inženýrských sítí	m	29,00	
4.5.	Geodetická dokumentace - zaměření kabelových tras vč. povrchů dle podmínek TSK	km	0,03	
4.6.	Geodetická dokumentace - zaměření jednotlivých zařízení (rozvaděče, světelná místa, kabelové spojky)	ks	2,00	
4.9.	Revize na světlené místo, 3x originál v tištěné podobě	ks	2,00	
4.10.	Dokumentace skutečného provedení a předávací dokumentace v tištěné podobě - 2 paré + elektronická verze na USB flash disku, dle požadavků - viz Příloha č. 7 RD	kpl	1,00	
4.11.	DIO/DIR pro stavbu o rozsahu max. 50 stožárů a 50 kabelových polí, nebo 500 svítidel	kpl	1,00	
4.12.	Dočasné dopravní značení pro stavbu o rozsahu max. 50 stožárů a 50 kabelových polí, nebo 500 svítidel	kpl	1,00	
			Celkem za Ostatní práce	92 323,08 Kč