

Smlouva o dílo

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona 89/2012 Občanského zákoníku

Úvodní ustanovení

Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel poskytne objednateli podle následujících ujednání této smlouvy za úplaty následující dílo:

„Chrastava – semafor, přechod pro chodce_Pobřežní ul.“

1 Smluvní strany

- 1.1. **Název** : **Město Chrastava**
se sídlem : nám. 1. máje 1, 463 31 Chrastava
IČ : 00262871
DIČ : CZ00262871
bank. spojení : Sberbank CZ, a.s.
číslo účtu : 4200099074/6800
zastoupené : Ing. Michaelem Canovem, starostou města

dále jen „o b j e d n a t e l“

a

- 1.2. **Název** : **NTD group a.s.**
se sídlem : Jateční 192/32, 400 01 Ústí nad Labem
IČO : 250 45 776
bank. spojení : ČSOB a.s., Ústí nad Labem
číslo účtu : 415181333/0300
zastoupena : Ing. Lud'kem Slejškou, obchodním ředitelem a prokuristou

dále jen „z h o t o v i t e l“

2 Předmět smlouvy

- 2.1 Zhotovitel se zavazuje provést níže uvedené dílo a objednatel se zavazuje provedené dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli dohodnutou cenu.
- 2.2 Dílem se rozumí provedení a obstarání veškerých stavebních prací a zhotovení děl nutných k úplnému dokončení akce: „**Chrastava – semafor, přechod pro chodce_Pobřežní ul.**“ v rozsahu specifikovaném zadávací dokumentací ze dne 22.6.2017 / č.j: VZMR-10/2017/ORM a projektovou dokumentací zpracovanou AF-Cityplan s.r.o. v 02/2017. (dále jen „dílo“).

3 Termín a místo plnění smlouvy

- 3.1 Doba realizace díla: max. 60 dnů.
- 3.2 Předpoklad zahájení realizace díla: 08/2017
- 3.3 Dílo bude splněno dle ustanovení §§ 2604 až 2608 zák. 89/2012 Sb. dnem jeho dokončení a písemného předání a převzetí objednatel.
- 3.4 Místem plnění je ul. Pobřežní, Chrastava

4 Cena a platební podmínky

4.1 Objednatel se zavazuje za řádně provedené dílo zaplatit zhotoviteli cenu, a to:

597.550,- Kč bez DPH (723.035,50 Kč vč. DPH)

4.2 Cenu sjednanou dle čl. 4.1 lze upravit:

- na základě změn daňových zákonů, případně jiných legislativních změn, které jsou smluvní strany povinny respektovat a které mají přímý dopad na cenu, úpravu ceny může provést zhotovitel jednostranně.
- změnou rozsahu díla, úpravu ceny je možné provést pouze na základě dodatku k této smlouvě.

4.3 Objednatel uhradí zhotoviteli cenu dle čl. 4.1 na základě faktury vystavené zhotovitelem. Na faktuře bude uvedena cena bez DPH, sazba a výše DPH a cena celkem. Za den uskutečnění zdanitelného plnění se považuje den písemného předání a převzetí díla objednatelem. Faktura bude vystavena do 15 dnů od písemného předání a převzetí díla objednatelem a to se splatností **28 dní** od data doručení faktury objednateli. V pochybnostech se má za to, že faktura byla objednateli doručena třetího dne po odeslání. Na faktuře bude vyčísleno zádržné ve výši 10% z ceny díla, které bude uvolněno po dokončení a předání předmětu plnění zadavateli na základě podepsání předávacího protokolu díla a po odstranění všech vad a nedodělků.

5 Ostatní povinnosti zhotovitele

5.1 Zhotovitel je povinen:

- vykonávat veškeré činnosti související s předmětem smlouvy s ohledem na dodržování předpisů o zajištění bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci a dále předpisů pro nakládání s odpady,
- postupovat v souladu s normami ČSN a příslušnými předpisy výrobců technologie.
- umožnit oprávněným osobám objednatele kontrolu provádění smlouvy.

6 Ostatní povinnosti objednatele

6.1 Objednatel je povinen:

- poskytovat zhotoviteli potřebnou součinnost při plnění závazků ze smlouvy.

7 Sankce

7.1 Objednatel je oprávněn požadovat od zhotovitele zaplacení smluvní pokuty z titulu nedodržení termínu dle čl. 3.1 ve výši ve výši 3.000,- Kč za každý den prodlení,

7.2 Zhotovitel je oprávněn požadovat od objednatele zaplacení smluvní pokuty z titulu nedodržení termínu splatnosti faktury dle čl. 4.3 ve výši 0,05 % z ceny díla za každý den prodlení

7.3 Sankce jsou splatné ve lhůtě 30 dnů ode dne doručení jejich vyúčtování.

8 Odpovědnost a záruky

8.1 Zhotovitel odpovídá:

- za řádné a včasné plnění předmětu smlouvy,
- za škody způsobené jeho činností.

8.2 Zhotovitel neodpovídá:

- za škody vzniklé v důsledku vyšší moci,
- za škody vzniklé nezávisle na jeho vůli,

v takových případech je vyloučeno uplatnění smluvních sankcí.

8.3 Zhotovitel poskytuje záruku na provedené dílo v délce 60 měsíců ode dne písemného předání a převzetí díla objednatelem. Záruční doba technologie SSZ dle podmínek výrobce min. však 24 měsíců.

9 Ukončení smlouvy

9.1 Smlouva bude ukončena zejména některým z těchto způsobů

- uplynutím sjednané doby trvání smlouvy,
- písemnou dohodou smluvních stran,
- písemnou výpovědí jedné ze smluvních stran, přičemž výpověď je nutno prokazatelně doručit druhé smluvní straně,

10 Ostatní ujednání

- 10.1 Oprávněnou osobou objednatele ve věci provádění smlouvy je Ing. Daniel Fadrhonc, inv. referent MěÚ Chrastava, tel. 775 382 443, 482 363 820
- 10.2 Oprávněnou osobou zhotovitele ve věci provádění smlouvy je p. Jiří Choma, tel.: 603 823 956, 475 601 181;
- 10.3 Oprávněná osoba objednatele, případně další objednatelem písemně jmenované osoby, mohou kdykoli provádět kontrolu plnění smlouvy.

11 Závěrečná ujednání

- 11.1 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- 11.2 Tato smlouva má celkem 3 strany a vyhotovuje se v 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž dva obdrží objednatel a dva obdrží zhotovitel.
- 11.3 Nedílnou součástí smlouvy je Příloha č.1 Položkový rozpočet
- 11.4 Změny a doplňky této smlouvy mohou být provedeny pouze číslovaným písemným dodatkem podepsaným zástupci obou stran.
- 11.5 Skutečnosti výslovně neupravené touto smlouvou se řídí obecně závaznými právními předpisy, především Občanským zákoníkem.
- 11.6 Smluvní strany se zavazují zasílat veškeré písemnosti na adresy uvedené v záhlaví této smlouvy. Pro účely doručování se považují v pochybnostech písemnosti, u kterých nebude prokázáno něco jiného, za doručené třetím pracovním dnem po jejich odeslání doporučeným dopisem na adresu druhé smluvní strany.
- 11.7 Smluvní strany prohlašují výslovně, že s celým obsahem této smlouvy souhlasí, že je tato smlouva výrazem jejich pravé a svobodné vůle a že byla uzavřena dobrovolně a bez nucení, a to v žádném případě ne v nouzi nebo za nápadně nevýhodných podmínek.

V Chrastavě. dne: 26.7.2017

V Ústí nad Labem. dne:

Oprávněný zástupce objednatele:

Oprávněný zástupce zhotovitele :



Ing. Michael Canov
starostou města Chrastava



NTD group a.s.
Jateční 32
400 01 Ústí nad Labem
-13-

Ing. Luděk Slejška
obchodní ředitel a prokurista
NTD group a.s.

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

Stavba: SSZ – Semafor pro přechod v Pobřežní ulici

Místo: Chrastava

Datum: 14.7.2017

Zadavatel: Město Chrastava

Projektant:

Uchazeč: NTD group a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady stavby celkem		597 550,00	723 035,50
	Světelné signalizační zařízení	341 225,00	412 882,25
	Světelné signalizační zařízení-správce SSZ	23 220,00	28 096,20
	SSZ El.instalace	135 878,00	164 412,38
	SO 101 - úpravy komunikací	27 727,00	33 549,67
	Vedlejší rozpočtové náklady	69 500,00	84 095,00

NTD group a.s.
Jateční 32
400 01 Ústí nad Labem
-13-

SSZ - Semafor pro přechod v Pobřežní ulici

SSZ

SSZ

Chrastava

Datum: 14.07.2017

Město Chrastava

NTD group a.s.

Projektant:

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
						341 225,00
D	M	Práce a dodávky M				341 225,00
D	22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				341 225,00
K	220830075	Montáž pohyblivého třmenu návěstidla na výložníku	kus	2,000	650,00	1 300,00
PP		Montáž pohyblivého třmenu návěstidla na výložníku				
K	220830076	Práce vysokozdvíže plošiny	hod	8,000	590,00	4 720,00
PP		Práce vysokozdvíže plošiny				
K	220830077	Doprava materiálu	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
PP		Doprava materiálu				
K		Montáž sestaveného návěstidla jednodukomorového na stožár	kus	2,000	780,00	1 560,000
PP		Montáž sestaveného návěstidla včetně otevření a uvolnění paraboly, zatažení kabelu do stožáru, namontování návěstidla na stožár nebo výložník, zřízení kabelové formy, zapojení kabelu na svorkovnici ve stožáru a návěstidle, přezkoušení funkce návěstidla jednodukomorového na stožár				
K	220960036	Montáž sestaveného návěstidla dvouukomorového na stožár	kus	2,000	780,00	1 560,000
PP		Montáž sestaveného návěstidla včetně otevření a uvolnění paraboly, zatažení kabelu do stožáru, namontování návěstidla na stožár nebo výložník, zřízení kabelové formy, zapojení kabelu na svorkovnici ve stožáru a návěstidle, přezkoušení funkce návěstidla dvouukomorového na stožár				
K	220960041	Montáž sestaveného návěstidla tříukomorového na stožár	kus	2,000	780,00	1 560,000
PP		Montáž sestaveného návěstidla včetně otevření a uvolnění paraboly, zatažení kabelu do stožáru, namontování návěstidla na stožár nebo výložník, zřízení kabelové formy, zapojení kabelu na svorkovnici ve stožáru a návěstidle, přezkoušení funkce návěstidla tříukomorového na stožár				
K	220960042	Montáž sestaveného návěstidla tříukomorového na výložník	kus	2,000	1 500,00	3 000,000
PP		Montáž sestaveného návěstidla včetně otevření a uvolnění paraboly, zatažení kabelu do stožáru, namontování návěstidla na stožár nebo výložník, zřízení kabelové formy, zapojení kabelu na svorkovnici ve stožáru a návěstidle, přezkoušení funkce návěstidla tříukomorového na výložník				
K		Smontování návěstidla jednodukomorového (odpočtové návěstidlo) pro montáž na stožár	kus	2,000	450,00	900,000
PP		Smontování dopravního návěstidla včetně sestavení návěstidla s elektrickým propojením, montáže upevňovací konzoly pro upevnění na stožár nebo montáže nosiče pro upevnění na výložník dvouukomorového pro montáž na stožár				
K	220960096	Smontování návěstidla dvouukomorového pro montáž na stožár	kus	2,000	480,00	960,000

SSZ

Smontování dopravního návěstidla včetně sestavení návěstidla s elektrickým propojením, montáže upevňovací konzoly pro upevnění na stožár nebo montáže nosiče pro upevnění na výložník dvukomorového pro montáž na stožár

K	220960101	Smontování návěstidla třikomorového pro montáž na stožár	kus	2,000	480,00	960,000
PP		Smontování dopravního návěstidla včetně sestavení návěstidla s elektrickým propojením, montáže upevňovací konzoly pro upevnění na stožár nebo montáže nosiče pro upevnění na výložník třikomorového pro montáž na stožár				
K	220960102	Smontování návěstidla třikomorového vč. kontrastního rámu pro montáž na výložník	kus	2,000	480,00	960,000
PP		Smontování dopravního návěstidla včetně sestavení návěstidla s kontrastním rámem, s elektrickým propojením, montáže upevňovací konzoly pro upevnění na stožár nebo montáže nosiče pro upevnění na výložník třikomorového pro montáž na výložník				
K	220960113	Montáž signalizačního zařízení pro nevidomé na návěstidlo	kus	2,000	380,00	760,000
PP		Montáž signalizačního zařízení pro nevidomé na návěstidlo				
K	220960120	Montáž dopravního videodetektoru na výložník	kus	2,000	2 500,00	5 000,000
PP		Montáž dopravního detektoru včetně rozměření a označení místa pro vyvrtání otvorů, vyvrtání otvorů, vyříznutí závitů, montáže skříňky se zapojením, nastavení a vyzkoušení, připojení uzemnění videodetektoru na výložník				
K	220960126	Montáž tlačítka pro chodce na stožár	kus	2,000	480,00	960,000
PP		Montáž doplňků na stožár včetně vyměření místa pro upevnění, vyvrtání děr pro upevnění a protažení kabelu, montáže tlačítka nebo spínače, zapojení na svorkovnici ve stožáru tlačítka pro chodce				
K	220960171	Montáž skříňky ručního řízení pro režim provoz x bílí (RR) na samostatný stožárek	kus	1,000	950,00	950,000
PP		Montáž skříňky ručního řízení včetně naměření, označení a vyvrtání otvorů pro připevnění skříňky a kabelu, vyříznutí závitů, montáže skříňky a protažení kabelu, zapojení kabelu na svorkovnici, zhotovení kabelové formy, vyzkoušení funkce na samostatný stožárek				
M	405650001	mikroprocesorový řadič pro přechod ma stožár včetně software, přepětové ochrany III. stupně a ostatního příslušenství	kus	1,000	128 840,00	128 840,00
PP		mikroprocesorový řadič pro přechod ma stožár včetně software, přepětové ochrany III. stupně a ostatního příslušenství				
M	405650002	tlačítka pro chodce	kus	2,000	4 860,00	9 720,00
PP		tlačítka pro chodce				
M	405650003	skříňka RR vybavená pouze pro "provoz x bílí" instalovaná na samostatný stožárek	kus	1,000	10 350,00	10 350,00
PP		skříňka RR vybavená pouze pro "provoz x bílí" instalovaná na samostatný stožárek				
M	405650004	akust.náv.pro nevidomé SZN-1	kus	2,000	910,00	1 820,00
PP		akust.náv.pro nevidomé SZN-1				
M	405650005	jednotka JAZS-1	kus	1,000	7 900,00	7 900,00
PP		jednotka JAZS-1				
M	405650006	přijímač BPN-1	kus	1,000	18 500,00	18 500,00
PP		přijímač BPN-1				
M	405650009	kamera videodetekce	kus	2,000	15 945,00	31 890,00
PP		kamera videodetekce				
M	405650010	karta videodetekce	kus	1,000	1 165,00	1 165,00
PP		karta videodetekce				

Page 2 of 3

M		odpočtová náv. s grafickým znázorněním vyklizovací doby přechodu 1x210 mm vč. mont. přísl.	kus	2,000	7 540,00	15 080,00
PP		odpočtová náv. s grafickým znázorněním vyklizovací doby přechodu 1x210 mm vč. mont. přísl.				
M	405650011	chodecké náv. 2x210 mm vč. mont. přísl.	kus	2,000	5 720,00	11 440,00
PP		chodecké náv. 2x210 mm vč. mont. přísl.				
M	405650012	třísvět. náv. na stož., 210 mm vč. mont. přísl.bez symb.	kus	2,000	7 680,00	15 360,00
PP		třísvět. náv. na stož., 210 mm vč. mont. přísl.bez symb.				
M	405650013	třísvět. náv. na výl.,300 mm vč. mont. přísl. a kontrastního rámu, bez symb.	kus	2,000	10 600,00	21 200,00
PP		třísvět. náv. na výl.,300 mm vč. mont. přísl. a kontrastního rámu, bez symb.				
K	220960181	Montáž řadiče pro přechod do šesti světelných skupin	kus	1,000	3 800,00	3 800,00
PP		Montáž řadiče včetně usazení, zatažení kabelů do řadiče, připojení uzemnění do šesti světelných skupin				
K	220960191	Regulace a aktivace jedné signální skupiny s použitím montážní plošiny	kus	1,000	9 200,00	9 200,00
PP		Regulace a aktivace včetně nastavení dalších programů řadiče podle požadavků investora, přezkoušení, nastavení a úpravy jedné signální skupiny, úpravy programu, nastavení regulačních odporů, uvedení komplexního zařízení s dopravními značkami do činnosti, provedení koordinace mezi jednotlivými křižovatkami jedné signální skupiny s použitím montážní plošiny				
K	220960197	Regulace a aktivace každé další signální skupiny bez použití montážní plošiny	kus	2,000	1 725,00	3 450,00
PP		Regulace a aktivace včetně nastavení dalších programů řadiče podle požadavků investora, přezkoušení, nastavení a úpravy jedné signální skupiny, úpravy programu, nastavení regulačních odporů, uvedení komplexního zařízení s dopravními značkami do činnosti, provedení koordinace mezi jednotlivými křižovatkami každé další signální skupiny bez použití montážní plošiny				
K		Doplnění řadiče a aktivace spínání doplňkového osvětlení přechodu	kus	1,000	1 160,00	1 160,00
PP		Doplnění řadiče a aktivace spínání doplňkového osvětlení přechodu ve vazbě na provoz SSZ (bílí) a seprnutí VO.				
K	220960301	Příprava ke komplexnímu vyzkoušení křižovatky s MR řadičem za první signální skupinu	kus	1,000	3 400,00	3 400,00
PP		Příprava ke komplexnímu vyzkoušení křižovatky s mikroprocesorovým řadičem MR za první signální skupinu				
K	220960311	Komplexní vyzkoušení křižovatky s MR řadičem před uvedením zařízení do provozu do 5 signál skupin	kus	1,000	6 500,00	6 500,00
PP		Komplexní vyzkoušení křižovatky s mikroprocesorovým řadičem MR před uvedením zařízení do provozu do pěti signálních skupin				
K	220960313	Zpracování dopravního řešení SSZ včetně odladění	kus	1,000	4 800,00	4 800,00
PP		Zpracování dopravního řešení SSZ včetně odladění				
K	220960315	Vyhodnocení zkušebního provozu a zpracování čistopisu DR	kus	1,000	4 800,00	4 800,00
PP		Vyhodnocení zkušebního provozu a zpracování čistopisu DR				
K	220960422	Uvedení zařízení SSZ do provozu po přepnutí na bližající žlutou	kus	1,000	700,00	700,00
PP		Uvedení do provozu silniční signalizační zařízení po přepnutí na bližající žlutou				

Page 3 of 3

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SSZ – Semafor pro přechod v Pobřežní ulici

Objekt: SSZ

Místo: Chrástava

Datum: 14.07.2017

Zadavatel: Město Chrástava

Projektant:

Uchazeč: NTD group a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							23 220,00
D	M		Práce a dodávky M				23 220,00
D	22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				23 220,00
1	K	220830076	Práce vysokozdvíže plošiny	hod	8,000	590,00	4 720,00
	PP		Práce vysokozdvíže plošiny				
2	K	220830077	Doprava materiálu	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
	PP		Doprava materiálu				
3	K	220960314	Naprogramování dopravního řešení SSZ do řadiče	kus	1,000	11 500,00	11 500,00
	PP		Naprogramování dopravního řešení SSZ do řadiče				
4	K		Podružný materiál k montáži	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00

SSZ El. instalace

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SSZ – Semafor pro přechod v Pobřežní ulici

Objekt: SSZ

Místo: Chrástava

Datum: 14.07.2017

Zadavatel: Město Chrástava

Projektant:

Uchazeč: NTD group a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							135 878,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				11 430,00
D	1		Zemní práce				2 580,00
	K	131301201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	3,000	860,00	2 580,00
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3				
D	2		Zakládání				8 850,00
	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	3,000	2 950,00	8 850,00
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				5 040,00
D	742		Elektromontáže - rozvodný systém				0,00
D	743		Elektromontáže - hrubá montáž				760,00
	K	743112120	pokládka T-kus segment., redukci a spojek	ks	8,000	95,00	760,00
	PP		pokládka T-kus segment., redukci a spojek				
D	744		Elektromontáže - rozvody vodičů měděných				700,00
	K	744733611	Montáž kabelů Cu sdělovací koaxiální 50-1,50, 75-3,70 volně	m	35,000	20,00	700,00
	PP		Montáž kabelů měděných návěstních, ovládacích nebo sdělovacích bez ukončení uložených volně koaxiálních, typ VCCOY, VCCPY, VCEHSE, VCEHSY, VCEOD, VCEOY, VCEPY, VCEUE, VCEUY, VLEDOS, VLEDY, VLEOY, VLEPY 50-1,50 až 7,25, 75-3,70 až 7,25				
D	746		Elektromontáže - soubory pro vodiče				3 580,00
	K		Ukončení šňůra 5x0,5 až 10 mm2 se zapojením	kus	4,000	120,00	480,00
	PP		Ukončení šňůr se zapojením počtu a průřezu žil 5x0,5 až 10 mm2				0,00
	K	746315300	Ukončení šňůra 5x0,5 až 4 mm2 se zapojením	kus	10,000	130,00	1 300,00
	PP		Ukončení šňůr se zapojením počtu a průřezu žil 5x0,5 až 4 mm2				0,00
	K	746317100	Ukončení šňůra 24x0,5 až 2,5 mm2 se zapojením	kus	6,000	300,00	1 800,00
	PP		Ukončení šňůr se zapojením počtu a průřezu žil 24x0,5 až 2,5 mm2				
D	M		Práce a dodávky M				119 408,00
D	21-M		Elektromontáže				21 319,00

SSZ El.instalace

	K	210050841	Číslování sloupů barvou	kus	3,000	20,00	60,00
	PP		Ostatní práce na vzdušném vedení číslování sloupů barvou				
	M	246215100	barva syntetická bílá 0100 S 2000 SYNOREX (a 10 kg)	kg	1,000	75,00	75,00
	PP		Barvy a emalys syntetické s obsahem oleje barva syntetická základní antikorozní SYNOREX PRIMER 0100 bílá S 2000				
	M	354418600	svorka S1 1 k Jímací tyči-4 šrouby	kus	5,000	40,00	200,00
	PP		součásti pro hromosvody a uzemňování svorky FeZn S1 1 k Jímací tyči-4 šrouby				
	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	30,000	24,50	735,00
	PP		součásti pro hromosvody a uzemňování vodiče svodů dráty FeZn drát průměr 10 mm FeZn 1 kg-1,61m				
			Přizvazník k položení rozměrů 0,62 kg/m				
	M		Elektroměrový celoplastový piříř - set s podstavcem vč. výzbroje	ks	1,000	5 500,00	5 500,00
	PP		Elektroměrový celoplastový piříř - set s podstavcem vč. výzbroje				
	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm2 ve městské zástavbě	m	10,000	22,00	220,00
	PP		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn páskou průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě				
	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	30,000	20,00	600,00
	PP		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v městské zástavbě				
	M	345713510	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE-LDPE KF 09050	m	50,000	18,00	900,00
	PP		materiál uložný elektroinstalační trubky elektroinstalační ohebné, KOPOFLEX, dvoupláťové HDPE-LDPE svitek 50 m se zatahovacím drátem a spojku ČSN EN 50086-2-4 KF 09050 50 mm				
			Přizvazník k položení SAN 81933576-88178				
	K	210802174.P	Montáž měděných vodičů CMSM, A03VV, A05, CGLU, CYH, CYLY, HO3VV, HO5 7x1,50 mm2 uložených pevně	m	45,000	15,00	675,00
	PP		Montáž izolovaných vodičů, šňůr a kabelů měděných do 1 kV uložených pevně CMSM, A03VV, A05, CGLU, CYH, CYLY, HO3VV, HO5, do 1 kV, počtu a průřezu šňůr 7 x 1,50 mm2				
	K		Montáž měděných vodičů CYKY 4x10mm uložených volně	m	32,000	20,00	640,00
	PP		Montáž měděných vodičů CYKY uložených volně				
	K		Montáž měděných vodičů CYKY 3 až 24x2,5mm uložených volně	m	50,000	20,00	1 000,00
	PP		Montáž měděných vodičů CYKY uložených volně				
	M	341433060	šňůra s Cu jádrem stíněná CMSM 5x1,50 mm2	m	45,000	24,00	1 080,000
	PP		vodiče izolované s měděným jádrem šňůry s měděným jádrem šňůry stíněné pro 300/500 V CMSM, PN-KV-072-03 CMSM 5 x 1,50				
			Přizvazník k položení obsah kovů (kg/m): Cu 0,076, Al 0				
	M		pomocné lanko pro převěs - vč. ukotvovacích prvků	m	10,000	45,00	450,000
	PP		pomocné lanko pro převěs - vč. ukotvovacích prvků				
	M		kabel koaxiální PRG7 Cu Pe (75 Ohm/7mm)	m	35,000	25,00	875,000
	PP		kabel koaxiální PRG7 Cu Pe (75 Ohm/7mm)				
	M		kabel sílový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm2	m	32,000	82,00	2 624,000
	PP		Kabely sílové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY 4 x 10				
	M		kabel sílový s Cu jádrem CYKY 19x1,5 mm2	m	25,000	74,00	1 850,000

Page 2 of 5

SSZ El.instalace

	PP		Kabely sílové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY 19 x 1,5				
	M	341111650	kabel sílový s Cu jádrem CYKY 24x1,5 mm2	m	25,000	95,00	2 375,000
	PP		Kabely sílové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY PN-KV-061-00 24 x 1,5				
			Přizvazník k položení obsah kovů (kg/m): Cu 0,333, Al 0				
	M	404404452201	Nástavec pro dopravní značku		2,000	550,00	1 100,000
	PP		Nástavec pro dopravní značku				
	M	000105031	štítek kabelový s tiskem	ks	20,000	12,00	240,000
	PP		štítek kabelový s tiskem				
	K	210950102	Označení zemnicího pásku	kus	4,000	10,00	40,00
	PP		Označení zemnicího pásku				
	K	210950201	Příplatek na zatahování kabelů hmotnosti do 0,75 kg do tvárnících tras a kolektorů	m	4,000	20,00	80,00
	PP		Ostatní práce při montáži vodičů, šňůr a kabelů Příplatek k cenám za zatahování kabelů do tvárnících tras s komorami nebo do kolektorů hmotnosti kabelů do 0,75 kg				
D		22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				76 769,00
	K	220182021	Uložení HDPE trubky do výkopu včetně fixace	m	60,000	24,00	1 440,00
	PP		Uložení trubky HDPE do výkopu včetně fixace				
	M	000103710	svorka zemnicí SR 02 (pásek-pásek)	ks	3,000	20,00	60,00
	PP		svorka zemnicí SR 02 (pásek-pásek)				
	M	000103709	svorka zemnicí SR 03 (pásek-drát)	ks	3,000	35,00	105,00
	PP		svorka zemnicí SR 03 (pásek-drát)				
	M	354420620	pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	30,000	24,50	735,00
	PP		Součásti pro hromosvody a uzemňování zemnicí pásy zemnicí 30 x 4 mm FeZn				
	M	590711140	pěna pistolková PRO70, FM370 880 ml	kus	1,000	90,00	90,00
	PP		těsnící systémy fasád systém pro připojovací spáry otvorových výplní pěny polyuretanové FM370 pistolková pěna PRO70 880 ml				
	M	316316741121	dvířka na stožár chodecký		1,000	465,00	465,00
	PP		dvířka na stožár chodecký				
	M	316316741122	dvířka na stožár vložníkový		2,000	465,00	930,00
	PP		dvířka na stožár vložníkový				
	M		stožár pro RŘ,	ks	1,000	5 424,00	5 424,00
	PP		stožár pro RŘ,				
	M	316741124	stožár vložníkový lehký vč. vložníku 2,5m	kus	2,000	14 750,00	29 500,00
	PP		stožár vložníkový lehký vč. vložníku 2,5m				
	M	316741125	základový rám pod stožár	kus	1,000	780,00	780,00
	PP		základový rám pod stožár				
	K	220261610	Zhotovení otvorů do 20mm ve stožáru SSZ	kus	15,000	180,00	2 700,00
	K	220300645	Ukončení koaxiálního kabelu VCCJE-R-75	kus	4,000	150,00	600,00
	PP		Ukončení koaxiálního kabelu VCCJE-R-75				
	M	40440444523	Upevňovací konstrukce pro dopravní značku	ks	2,000	445,00	890,00
	PP		Upevňovací konstrukce pro dopravní značku				

Page 3 of 5

SSZ El. instalace

	M		Dopravní značka IP6 reflex		kus	2,000	920,00	1 840,00
	PP		Dopravní značka IP6 reflex					
	K	220830077	Doprava materiálu		kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
	PP		Doprava materiálu					
	K	220900507	Montáž konektoru N na koaxiální kabel		kus	4,000	250,00	1 000,00
	PP		Montáž prvků pro traťový rádiový systém konektoru N na koaxiální kabel					
	K	220960002	Montáž stožáru nebo sloupku přímého na základovém rámu		kus	1,000	2 850,00	2 850,00
	PP		Montáž stožáru nebo sloupku včetně postavení stožáru, usazení nebo zabetonování základu, zatažení kabelu do stožáru, připojení kabelu, připojení uzemnění přímého na základovém rámu					
	K	220960003	Montáž stožáru nebo sloupku výložníkového zapuštěného		kus	2,000	5 900,00	11 800,00
	PP		Montáž stožáru nebo sloupku včetně postavení stožáru, usazení nebo zabetonování základu, zatažení kabelu do stožáru, připojení kabelu, připojení uzemnění přímého výložníkového zapuštěného					
	K	220960005	Montáž výložníku na stožár		kus	2,000	1 280,00	2 560,00
	PP		Montáž stožáru nebo sloupku včetně postavení stožáru, usazení nebo zabetonování základu, zatažení kabelu do stožáru, připojení kabelu, připojení uzemnění příslušenství na stožár výložníku					
	K	220960021	Montáž svorkovnice stožárové		kus	3,000	250,00	750,00
	PP		Montáž stožárové svorkovnice s připravením					
	K	220960133	Zapojení stožárové svorkovnice do 19 žil		kus	1,000	650,00	650,00
	PP		Zapojení stožárové svorkovnice do 19 žil					
	K	220960134	Zapojení stožárové svorkovnice do 34 žil		kus	2,000	980,00	1 960,00
	PP		Zapojení stožárové svorkovnice do 34 žil					
	K	220960156	Montáž upevňovací soupravy dopravních značek na stožár		kus	2,000	180,00	360,00
	PP		Montáž upevňovací soupravy dopravních značek na stožár					
	K	220960171	Montáž skříňky ručního řízení (RR) na stožárek		kus	1,000	980,00	980,00
	PP		Montáž skříňky ručního řízení včetně naměření, označení a vyvrtání otvorů pro připravení skříňky a kabelu, vyřiznutí závitů, montáže skříňky a protažení kabelu, zapojení kabelu na svorkovnici, zhotovení kabelové formy, vyzkoušení funkce					
	M	345713594	T kus 50/50/50		kus	4,000	75,00	300,00
	PP		T kus 50/50/50					
	M	345713596	spojky DN 50		kus	4,000	40,00	160,00
	PP		spojky DN 50					
	M	405650008	stožárová svorkovnice WAGO		kus	3,000	1 280,00	3 840,00
	PP		stožárová svorkovnice WAGO					
	D	46-M	Zemní práce při extr. mont. pracích					15 320,00
	K	460010024	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru		km	0,100	2 500,00	250,00
	PP		Vytýčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru					
	K	460150144	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 60 cm, v hornině tř 4		m	20,000	275,00	5 500,00
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 60 cm, v hornině třídy 4					
	K	460421141.P	Lože kabelů písek, Wěrkopísek tl 10 cm nad kabel, beton nebo plast deska 50x25 cm, š lože do 35 cm		m	20,000	68,00	1 360,00

Page 4 of 5

SSZ El. instalace

	PP		Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnění povrchu z písku nebo šterkopísku tloušťky 10 cm nad kabel zakryté betonovými nebo plastovými deskami vel. 50 x 25 cm, šířky lože do 35 cm					
	M	000112187	deska zakrytová PVC 200x1000x2-CWS s potiskem		ks	20,000	15,00	300,00
	PP		deska zakrytová PVC 200x1000x2-CWS potisk					
	K	460560024	Zásyp rýh ručně šířky 40 cm, hloubky 40 cm, z horniny třídy 4		m	20,000	40,00	800,00
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně včetně zhutnění a uložení výkopku do vrstev a urovnění povrchu šířky 40 cm hloubky 40 cm, v hornině třídy 4					
	M	404452600	páska upínací Bandimex 12,7 x 0,75 mm (50 m)		m	10,000	34,50	345,00
	PP		Výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé Bandimex - montáž na sloupky upínací páska 12,7 x 0,75 mm (50 m)					
	M	404452610	spouza upínací Bandimex 12,7 mm (bal. 100 kusů)		100 kus	1,000	45,00	45,00
	PP		Výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé Bandimex - montáž na sloupky spouzy 12,7 mm (bal. 100 kusů)					
	K	460600061	Odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km		t	2,500	380,00	950,00
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km					
	K	460600071	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot za každý další 1 km		t	60,000	16,00	960,00
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km					
	K		Demontáž stožáru vč. práce jeřábu		ks	2,000	1 400,00	2 800,00
	PP		Demontáž stožáru vč. práce jeřábu					
	K		Bourání betonového základu		m3	0,300	2 700,00	810,00
	PP		Bourání betonového základu					
	K		Manipulace se stávajícím kabelovým vedením		kpl	1,000	1 200,00	1 200,00
	PP		Manipulace se stávajícím kabelovým vedením					
	D	58-M	Revize vyhrazených technických zařízení					6 000,00
						1,000	6 000,00	6 000,00

Page 5 of 5

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SSZ – Semafor pro přechod v Poběžní ulici

Objekt: SO 101 - úpravy komunikací

0

Místo: Chrástava

Datum: 14.07.2017

Zadavatel: Město Chrástava

Projektant:

Uchazeč: NTD group a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							27 727,00
D		HSV	Práce a dodávky HSV				27 727,00
D		1	Zemní práce				2 795,00
	K	113106125	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic pro další použití	m2	4,000	60,00	240,00
			Rozebrání dlažby chodníku nad základy nových stožárů SSZ a rušených stávajících stožárů VO přechodu				
	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	8,000	120,00	960,00
			Vytrhání stávajícího sadového obrubníku v místě rozšíření chodníku				
	K	113107142	Odstranění asfaltového krytu tl 100 mm pl do 50 m2	m2	1,000	180,00	180,00
			Vybourání krytu vozovky v místě nového sloupku SSZ č. 1, včetně odvozu na skládku				
	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	0,500	250,00	125,00
			Uložení zpětně nepoužitelného materiálu ze zemních prací na komunikacích				
	K	122202203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 50 m3 v hornině tř. 3	m3	1,500	560,00	840,00
			Odkopávka zeminy v místě rozšíření chodníku				
	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	1,500	260,00	390,00
			Odkopávka zeminy v místě rozšíření chodníku				
	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	4,000	15,00	60,00
			Zemní pláň pod rozšířeným chodníkem, EDEF 30 Mpa				
D		5	Komunikace pozemní				8 400,00
	K	564861114	Podklad ze štěrkokdrtě ŠD tl 220 mm	m2	1,000	180,00	180,00

			Podklad v místě nového sloupku SSZ č. 1				
	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 130 mm	m2	1,000	260,00	260,00
			Podklad v místě nového sloupku SSZ č. 1				
	K	573231111	Postřik spojovací emulzní s modifikovaným asfaltem 0,3 kg/m2	m2	1,000	60,00	60,00
			Podklad v místě nového sloupku SSZ č. 1				
	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	1,000	320,00	320,00
			Podklad v místě nového sloupku SSZ č. 1				
	K	573231111	Postřik spojovací emulzní s modifikovaným asfaltem 0,3 kg/m2	m2	1,000	60,00	60,00
			Podklad v místě nového sloupku SSZ č. 1				
	K	577155132	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	1,000	540,00	540,00
			Podklad v místě nového sloupku SSZ č. 1				
	K	573231111	Postřik spojovací emulzní s modifikovaným asfaltem 0,3 kg/m2	m2	1,000	60,00	60,00
			Podklad v místě nového sloupku SSZ č. 1				0,00
	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1,000	480,00	480,00
			Obrusná vrstva v místě nového sloupku SSZ č. 1				0,00
	K	564231111	Podklad ze štěrkopísku 0-8 mm, tl 100 mm	m2	4,100	60,00	246,00
			Podklad v místě rozšíření chodníku				
	K	564871111	Podklad z kameniva drceného vel. 0-63 mm tl 250 mm	m2	4,200	200,00	840,00
			Podklad v místě rozšíření chodníku				
	K	564871111	Podklad z kameniva drceného vel. 8-16 mm tl 50 mm	m2	4,300	60,00	258,00
			Podklad v místě rozšíření chodníku				
	K	564871111	Podklad z kameniva drceného vel. 4-8 mm tl 30 mm	m2	4,400	45,00	198,00
			Kladecká vrstva				
	K	596211114	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženeho nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se stmelněním přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k kenám dvou barev za dlažbu z prvků	m2	11,000	190,00	2 090,00
			Rozšíření chodníku, včetně rezervy na doplnění poškozené dlažby v místě stávajících sloupů VO a doplnění retiční dlažby				
	M	592453081	Dlažba betonová, shodná se stávajícím provedením chodníku.	m2	7,000	159,00	1 113,00
			Rozšíření chodníku, včetně rezervy na doplnění poškozené dlažby v místě stávajících sloupů VO				

	M	592453101	Dlažba desková betonová se speciální hmatovou úpravou (reliefní povrch) pro zrakově postižené shodná se stávajícím typem, barevná	m2	3,000	490,00	1 470,00
			Doplnění signálních a varovných pásů, včetně výměny poškozených dílů				
	M	592453102	Dlažba desková betonová hladká pro lemování signálních pásů pro zrakově postižené 25,5x25,5x6 cm žadivá	m2	1,000	225,00	225,00
			Doplnění lemů signálních a varovných pásů				

D 9 Ostatní konstrukce a práce - bourání

16 277,00

	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	150,00	150,00
			Přemístění SDZ P2 na sloup VO				
	K	913121111	Montáž a pronájem dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	2,000	3 000,00	6 000,00
			Přechodné dopravní značení A10, doba osazení 180 dní, včetně upevňovacích a nosných prvků				
	K	915111121	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry přerušované/plně	m	22,700	20,00	454,00
			Doplnění VDZ v prostoru křižovatky Bílokostecká				
	K	915121111	Vodorovné dopravní značení šířky 500 mm bílou barvou stopčáry	m	6,100	50,00	305,00
			Doplnění stopčáry před SSZ				
	K	916231214	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C 20/25 XF3	m	7,000	200,00	1 400,00
			Doplnění chodníkového obrubníku u rozšíření chodníku				
	M	592175041	Obrubník silniční betonový chodníkový přírodní	m	7,000	99,00	693,00
			Shodný se stávajícím typem vybouraného chodníkového obrubníku				
	K	916991124	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého C 20/25 XF3	m3	1,500	2 850,00	4 275,00
			Doplnění chodníkového obrubníku u rozšíření chodníku				
	K	919122133	Těsnění dilatačních a pracovních spár zátlivkou za tepla	m	6,000	95,00	570,00
			Ošetření pracovních spár nových a stávajících povrchů				
	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 150 mm	m	6,000	35,00	210,00
			Zarovnání styčných ploch pracovních spár				
	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	6,000	120,00	720,00
			Vyřiznutí kolem nového sloupu SSZ				
	K	915311113.1	Nalepovací plastické pásy pro nevidomé	m2	2,500	600,00	1 500,00
			Včetně přípravy povrchu, osazení a dodávky materiálu plastických pásů				

	D	997	Přesun sutě				255,00
	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,300	250,00	75,00
			Skádkovné za vybourané konstrukce (betonová dlažba)				
	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	0,300	600,00	180,00
			Skádkovné za vybourané konstrukce vozovek				

Vedlejší rozpočtové náklady

ISZ – Semafor pro přechod v Pobřežní ulici

ISZ

Chrastava

Obj. list

14.07.2017

Město Chrastava

Projektant

ITD group a.s.

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Opisu celkem						69 500,00
	OST	Ostatní				5 000,00
K	000010901.P	Inženýrská činnost při realizaci stavby				5 000,00
		Projektové práce, inženýrská a kompletační činnost ostatní práce - inženýrská činnost při realizaci stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				64 500,00
	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				44 000,00
K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vtyčení hranic pozemků a IS				12 000,00
		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00
K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby				5 000,00
		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
K	012303000	Geodetické práce po výstavbě, geometrický plán, trvalé zábory a věcná břemena IS				6 000,00
		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby				15 000,00
		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) pro provádění stavby	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby				6 000,00
		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
	VRN3	Zařízení staveniště				13 000,00
K	031203000	Terénní úpravy pro zařízení staveniště				3 000,00
		Zařízení staveniště související (přípravné) práce terénní úpravy pro zařízení staveniště	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
K	034403000	Dopravní značení na staveništi				6 500,00
		DIO včetně projednání a pronájmu DZ, Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00
K	034503000	Informační tabule na staveništi				2 000,00
			kus	2,000	1 000,00	2 000,00



MĚSTO CHRASTAVA

náměstí 1. máje 1, 463 31 Chrastava
telefon: (+420) 482 363 811 fax: (+420) 485 143 344

Doložka o schválení dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích

Zveřejněno

Zveřejněno od: 23. 6. 2017 do: 17. 7. 2017

Zadávací řízení

VZMR-10/2017/ORM

Popis:

Přechod pro chodce – ul. Pobřežní

Číslo smlouvy

OD/13/2017

Schváleno usnesením RM a ZM ze dne:

RM – 24.7.2017

Číslo usnesení:

Usnesení RM č. 2017/12/X
Bod 2)

Nad rámec zákona je tato smlouva vyvěšena na registru smluv

Datum vystavení doložky:

25.7.2017

Vyřizuje

Ivana Loučková

Podpis / razítko



Ing. Michael Canov
starosta