



## DODATEK č.1 K SMLOUVĚ O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl., zákona č. 89/2012., občanský zákoník, v platném znění  
pro akci: „II/351 Třebíč – most ev. č. 351-024“ a „II/351 Třebíč - úprava kříž. s ul. Jihlavská  
Brána po kříž. I/23“

### Článek 1

**1.1. Objednatel:** **Město TŘEBÍČ**, se sídlem v Třebíči, Karlově náměstí 104/55, 674 01  
Třebíč  
zástupce pro věci smluvní: Vladimír Malý – místostarosta,  
zástupce pro věci technické: Bc. Aleš Kratina, Vojtěch Novák, Robert Bosák  
Bankovní spojení: KB, a.s., pobočka Třebíč  
Číslo účtu: 329-711/0100  
IČO: 002 90 629  
(dále jen „objednatel“)

**1.2. Zhotovitel:** **COLAS CZ, a.s.**  
Adresa: Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9  
zástupce pro věci smluvní: Ing. Pavel Hudler – ředitel divize Silniční stavitelství  
zástupce pro věci technické: Ing. Vít Weselý – manažer regionu  
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.  
Číslo účtu: 7408201/0100  
IČO: 26177005  
DIČ: CZ26177005  
zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze, oddíl B, vl. 6556

(dále jen „zhotovitel“)

### Článek 2

2.1. Na rámec sjednaného rozsahu díla se objednatel a zhotovitel dohodli na změně rozsahu díla (vícepráce) akce „II/351 Třebíč - úprava kříž. s ul. Jihlavská Brána po kříž. I/23“. Jedná se o změny, které se týkají stavebních objektů:

**SO 01 – Veřejné osvětlení – navýšení rozsahu díla, z důvodu chyby v rozpočtu (vynechání části stavby)**  
*vícepráce 782.507,91 Kč bez DPH*

**SO 12** – Přeložka rozvodů plynu – nález betonových základových konstrukcí v trase přeložky  
vícepráce 56.395,02 Kč bez DPH

**SO 08 - Světelné signalizační značení (SSZ)** – osazení 1 chodeckého stožáru nad rámec původní projektové dokumentace z důvodu plánované investiční akce „Preference veřejné dopravy“ v roce 2017.  
vícepráce 215.859,35 Kč bez DPH

**Vegetační úpravy na náměstí Komenského v Třebíči** – architektonické úpravy veřejné plochy nad rámec původní projektové dokumentace  
vícepráce 1.181.697,42 Kč bez DPH

### Článek 3

Smluvní strany se tímto dohodly na následující změně shora citované smlouvy:

3.1. V článku 4 - **Cenové ujednání** se dosavadní text odst. 4.3 ruší a nahrazuje se tímto textem:

4.3 *Cena za provedení díla, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli, činí:*

*Cena za dílo:*

a) „II/351 Třebíč – most ev. č. 351-024“

*cena bez DPH: ..... 1.203.779,67 Kč*

b) „II/351 Třebíč - úprava

*cena bez DPH: ..... 10.509.687,70 Kč*

a+b) *Celková cena bez DPH: ..... 11.713.467,37 Kč*

*DPH 21%: ..... 2.459.828,15 Kč*

*cena včetně DPH: ..... 14.173.295,52 Kč*

3.2. V článku 4 - **Cenové ujednání** se dosavadní text odst. 4.4 ruší a nahrazuje se tímto textem:

4.4 *Celkovou a pro účely fakturace rozhodnou cenou se rozumí cena bez DPH.*

3.3. V článku 4 - **Cenové ujednání** se dosavadní text odst. 4.6 ruší a nahrazuje se tímto textem:

4.4 *Zhotovitel je povinen dle ust. § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, vystavit daňový doklad s náležitostmi dle § 29 tohoto zákona (dále jen „daňový doklad“). Na daňovém dokladu uvede mimo jiné cenu bez DPH a sdělení „Daň odvede zákazník“.*

*Zhotovitel je povinen vystavit a doručit objednateli daňový doklad nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění. V případě prodlení zhotovitele s doručením daňového dokladu objednateli, je zhotovitel povinen uhradit objednateli úrok*

*z prodlení a případné penále vzniklé z důvodu prodlení objednatele s odvodem DPH zapříčiněného prodlením zhotovitele s doručením daňového dokladu objednateli. Finanční částku rovnající se úroku z prodlení a případnému penále je zhotovitel povinen zaplatit objednateli na základě vystavené faktury se splatností 14 dní ode dne jejího vystavení.*

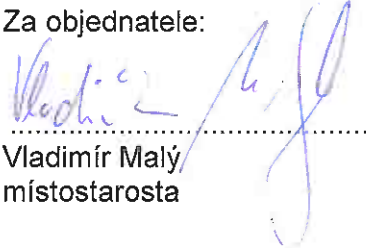
3.4. V souvislosti s rozhodnutím objednatele hradit za zhotovitele DPH se ruší v článku 5 – **Platební podmínky** bez náhrady odstavce 5.13; 5.14; 5.15 a 5.16.

#### Článek 4

- 4.1. Ostatní podmínky a ujednání uvedené ve smlouvě o dílo se nemění a zůstávají v platnosti
- 4.2. Tento dodatek je nedílnou součástí shora citované smlouvy o dílo a nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
- 4.3. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem tohoto dodatku a s celým obsahem souhlasí.
- 4.4. Nedílnou součástí tohoto dodatku je příloha č.1 – rozpočet víceprací č.1
- 4.5. O uzavření tohoto dodatku rozhodla za objednatele Rada města Třebíče dne 4.10.2016 svým usnesením č. 24/22/RM/2016.

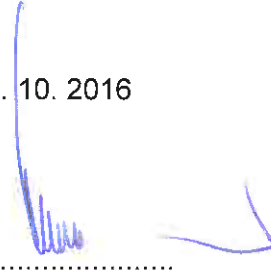
V Třebíči dne 5. 10. 2016

Za objednatele:

  
Vladimír Malý  
místostarosta

V Jihlavě dne 5. 10. 2016

Za zhotovitele:

  
Ing. Pavel Hudler  
ředitel divize Silniční stavitelství  
COLAS CZ a.s.

COLAS CZ a.s.  
Jihlava  
Dělnická 105  
Tel: 22906 0141 fax: 22906 9520

Měna: Kč	Popis	Množství [M]	Cena/[m]	Cena celk.
<b>Stavba: JOO16112vcpm - II/351 Třebíč - úprava kříž. s ul. Jihlavská brána po kříž. I/23 - změny stavby</b>				
<b>Objekt: 01 - S09 - Veřejné osvětlení</b>				
<b>1 - Zemní práce</b>				
001	113106023	10,000000 m2	44,23	442,30
002	113107025	10,000000 m2	622,16	6 221,60
003	113107043	5,000000 m2	246,40	1 232,00
004	120001101	3,600000 m3	193,42	696,31
005	132201101	132,000000 m3	333,26	43 990,32
006	171201201	19,530000 m3	10,10	197,25
007	171201211	51,075000 t	80,80	4 126,86
008	174102101	3,600000 m3	66,99	248,36
009	181102302	130,200000 m2	13,12	1 708,22
<b>Součet za 1 - Zemní práce</b>				<b>58 063,23</b>
<b>2 - Zakládání</b>				
010	215901101	130,200000 m2	3,88	505,18
<b>Součet za 2 - Zakládání</b>				<b>505,18</b>
<b>21-III - Elektromontáže</b>				
033	210202013	9,000000 KUS	264,53	2 380,77
034	348449220	2,000000 KUS	9 000,00	18 000,00
035	348449220.1	6,000000 KUS	7 300,00	43 800,00
036	210204011	4,000000 KUS	1 702,80	6 811,20
037	316740670.M01	4,000000 KUS	10 000,00	40 000,00
038	316740670.M01	0,000000 KUS	6 264,72	0,00
039	210204103	6,000000 KUS	632,81	3 796,86
040	316770751.M01	0,000000 KUS	1 576,08	0,00
041	316770752.M01	0,000000 KUS	2 114,64	0,00
042	316770753.M01	2,000000 KUS	2 201,76	4 403,52
043	316770754.M01	2,000000 KUS	1 306,80	2 613,60
044	316770755.M01	0,000000 KUS	1 203,84	0,00
045	316770756.M01	0,000000 KUS	1 144,00	0,00
046	316770757.M01	0,000000 KUS	774,40	0,00
047	316770758.M01	0,000000 KUS	2 312,64	0,00
048	316770759.M01	0,000000 KUS	1 980,00	0,00
049	316770761.M01	0,000000 KUS	3 872,88	0,00
050	316770762.M01	2,000000 KUS	3 476,88	6 953,76
051	210204204	4,000000 KUS	382,54	1 530,16
052	10.074.573.M01	4,000000 ks	910,80	3 643,20
<b>Součet za 21-III - Elektromontáže</b>				<b>133 933,07</b>
<b>22-III - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby</b>				
053	220110346	36,000000 KUS	52,35	1 884,60
054	354421100M.01	48,000000 KUS	2,61	125,28
055	220182021	0,000000 m	65,50	0,00

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Popis	Množství MJ	Cena/mj	Cena celk.
056	345713600.M01 trubka elektroinstalční ohebná , HDPE KD 09040	0,000000 m	21,38	0,00
057	298112520.M01 trubka KGEM 315 dl. 1500 mm	4,000000 KUS	990,00	3 960,00
058	220410941.R01 Montáž pojiskové skříně PPS včetně vyzbrojení	1,000000 KUS	2 720,00	2 720,00
059	357117330.M01 skříň pojisková PPS 5xOPV 14	1,000000 KUS	16 575,00	16 575,00
060	220410941.R01- Demontáž pojiskové skříně včetně pilíře a likvidace suti	1,000000 KUS	1 683,00	1 683,00
061	220880205.R01 Uložení kabelu CYKY 3x1,5 mm2	126,000000 m	19,80	2 494,80
062	341110300 kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	96,000000 m	8,79	843,84
063	220880205.R02 Uložení kabelu CYKY 3x2,5 mm2	190,000000 m	19,80	3 762,00
064	341110360 kabel silový s Cu jádrem CYKY 4 x 4 mm	14,10	14,10	2 679,00
065	220880206.R03 Uložení kabelu CYKY 4x4 mm2	195,000000 m	35,88	6 996,60
066	341110680 kabel silový s Cu jádrem CYKY přes 4 x 10 mm	195,000000 m	32,71	6 378,45
067	220880206.R04 Uložení kabelu CYKY přes 4 x 10 mm	730,000000 m	35,88	26 192,40
068	341110800 kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm2	730,000000 m	123,55	90 191,50
069	220880206.R05 Uložení kabelu CYKY 5x 4 mm	420,000000 m	40,97	17 207,40
070	341110980 kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x4 mm2	420,000000 m	42,16	17 707,20
071	220901078.R01 Montáž kabelové spojky NIN AYKY 5x25 mm	1,000000 KUS	818,55	818,55
072	345716300 spojka kabelová NIN pro kabel AYKY 5x25mm	1,000000 KUS	1 792,74	1 792,74
073	220901078.R02 Montáž kabelové koncovky NIN kabel 4x16 a 4x25 mm	21,000000 KUS	807,50	16 957,50
074	345716301.M01 kabelová koncovka NIN pro kabel 4x16 a 4x25mm	21,000000 KUS	2 847,50	59 797,50
075	220901079.R01 Montáž hliníkových kabelů AYKY 5x25 mm	65,000000 m	46,41	3 016,65
076	341123190.M01 kabel silový s Al jádrem AYKY 5x25 mm2	65,000000 m	49,81	3 237,65
077	220960021 Montáž svorkovnice stožárové	4,000000 KUS	184,54	738,16
078	345715526.M01 svorkovnice stožárová	4,000000 KUS	990,00	3 960,00
079	220960175.R01 Montáž ovládací skříně VO v pilířovém provedení	0,000000 KUS	2 376,00	0,00
080	10.616.828 ovládací skřínka včetně vybavení na pilíři	0,000000 KUS	13 800,06	0,00
081	226411270.R01 Montáž a dodávka smršřovací trubičky zeleno-žluté	4,000000 m	233,64	934,56
082	220060029.R01 Montáž svorky SP na stožáru na zemi	8,000000 KUS	138,60	1 108,80
083	354418955.M01 svorka připojovací SP k připojení kovových částí	8,000000 KUS	75,24	601,92
084	220060423 Položení ochranné trubky do kabelového lože průměru 110 mm	1 218,000000 m	36,83	44 858,94
085	345713530 trubka elektroinstalční ohebná 09075	1 133,000000 m	31,36	35 530,88
086	345713550 trubka elektroinstalční ohebná 09110	85,000000 m	44,35	3 769,75
087	220111776 Montáž vedení uzemňovacího v zemi z drátu	480,000000 m	22,41	10 756,80
088	354410730 drát průměr 10 mm FeZn	20,000000 kg	30,18	603,60
089	354420620 pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn	480,000000 kg	30,18	14 486,40
090	220700721 Výstřežný náleť ocelových konstrukcí - zeleno-žlutý	1,000000 m2	171,86	171,86
<b>Součet za 22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby</b>				<b>404 543,33</b>
<b>4 - Vodotoronné konstrukce</b>				
011	421958110.R01 Lávká dřevěná - přechodová lávka - přemostění výkoptů provizorní	0,000000 KUS	973,28	0,00
<b>Součet za 4 - Vodotoronné konstrukce</b>				
<b>4e-M - Zemní práce při extr.mont.pracích</b>				
091	460050813 Hloubení nezapažených jam pro stožáry strojné v hornině tř 3	9,792000 m3	85,62	838,39
092	460080033 Základové konstrukce ze ŽB tř. C 16/20	9,792000 m3	1 521,52	14 898,72
093	460120015??? Zásyp jam strojné v hornině třídy 3	17,136000 m3	152,15	2 607,24
094	460120019 Naložení výkoptu strojné z hornin třídy 1a24	19,530000 m3	39,49	771,24



## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Popis	Množství Mj.	Cena/m.j.	Cena celk.
095	460150533	217,000000 m	215,60	46 785,20
096	460421101	217,000000 m	47,19	10 240,23
097	460490013	217,000000 m	6,90	1 497,30
098	460560533	217,000000 m	58,83	12 766,11
099	460600023	19,530000 m3	56,92	1 111,65
100	460600031	19,800000 m3	12,81	253,64
101	460600061	36,720000 t	235,93	8 663,35
102	460600071	36,720000 t	8,13	298,53
<b>Součet za 46-M - Zemní práce při extr.mont. pracích</b>				<b>100 731,61</b>
<b>5 - Komunikace pozemní</b>				
012	564251111	10,000000 m2	55,62	556,20
013	564801112	10,000000 m2	22,61	226,10
014	564851111	10,000000 m2	62,22	622,20
015	566901133	0,000000 m2	126,90	0,00
016	596211111	10,000000 m2	133,67	1 336,70
<b>Součet za 5 - Komunikace pozemní</b>				<b>2 741,20</b>
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				
017	210204011-D	7,000000 KUS	665,28	4 656,96
018	210204105-D	7,000000 KUS	285,82	2 000,74
019	914531110.R01	2,000000 KUS	2 473,50	4 947,00
020	404452550.M01	2,000000 KUS	17 949,45	35 898,90
021	945412112	2,000000 den	2 654,96	5 309,92
022	945412112.R01	1,000000 den	3 696,00	3 696,00
023	210204201-D	7,000000 KUS	129,98	909,86
024	210205001.R01	7,000000 ks	52,36	366,52
025	220001008.R02	7,000000 ks	77,00	539,00
026	220001001.R02	7,000000 ks	30,80	215,60
027	221001002.R01	7,000000 ks	73,92	517,44
028	221001003.R01	5,000000 soubor	187,88	939,40
029	221005002.R01	0,600000 km	70,84	0,00
030	225001006.R01	0,600000 hod	277,20	166,32
031	94541212R.11	7,000000 ks	277,20	1 940,40
032	945412112.R.12	11,900000 m3	739,20	8 796,48
<b>Součet za 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>70 900,54</b>
<b>HZS - Hodinové zúčtovací sazby</b>				
103	HZS3132	48,000000 hod	214,37	10 289,76
<b>Součet za HZS - Hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>10 289,76</b>
<b>Celkem</b>				<b>782 507,91</b>

Objekt: 03 - Úprava Komenského náměstí

Etapa: 1 - Díla v obděláních

## CENOVÁ TABUĽKA

Měna: Kč	Popis	Množství Mj.	Cena/mj.	Cena celk.
004	017212 ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	66,000000 m	270,00	17 550,00
005	56333 VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	142,520000 m <sup>2</sup>	100,00	14 252,00
006	582611 KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMĚKEM ŠEDÝCH TL. 60MM DO LOŽE Z. KAM	142,520000 m <sup>2</sup>	400,00	57 008,00
<b>Součet za Etapa: 1 - Dlažba v obděláních 88 810,00</b>				
<b>Etapa: 10 - dokončovací péče v roce výsadby</b>				
070	16580-4312 Zalíhnutí rostlin vodou, plochy jednotlivě přes 20 m <sup>2</sup>	9,800000 m <sup>3</sup>	630,00	6 174,00
071	MAT Voda	9,800000 m <sup>3</sup>	126,00	1 234,80
072	18585-1119 Dovoz vody pro závlaku rostlin na vzdálenost do 6000 m	9,800000 m <sup>3</sup>	252,00	2 469,60
073	18492-1093 Mulčování vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 k	42,000000 m <sup>2</sup>	37,80	1 587,60
074	MAT Drcená borůvka	4,200000 m <sup>3</sup>	756,00	3 175,20
<b>Součet za Etapa: 10 - dokončovací péče v roce výsadby 14 641,20</b>				
<b>Etapa: 11 - příprava stanoviště</b>				
075	18480-2111 Chemické odplevelení půdy před založením kultury nebo travníku nebo zpevněných ploch o výměře jedr	24,000000 m <sup>2</sup>	12,60	302,40
076	MAT Totální herbicid	0,020000 L	214,20	4,28
077	18110-1133 Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání, horniny 3. s přemístěním na vzdálenost př	1,200000 m <sup>3</sup>	504,00	604,80
078	18340-2111 Rozrušení půdy na hloubku přes 50 do 150 mm	12,000000 m <sup>2</sup>	12,60	151,20
079	18580-4211 Vypletí s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením	1,200000 m <sup>2</sup>	25,20	30,24
<b>Součet za Etapa: 11 - příprava stanoviště 1 092,92</b>				
<b>Etapa: 12 - výsadba</b>				
080	18310-1212 Hloubení jamek s výměnou půdy na 50% v rovině, o objemu 0,01 – 0,2 m <sup>3</sup>	56,000000 ks	25,20	1 411,20
081	18410-2112 Výsadba keře s balet zalitím (včetně urovnání povrchu půdy)	56,000000 ks	25,20	1 411,20
082	18580-2114 Hnojení půdy nebo travníku s rozprostřením nebo rozdělením hnojiva umělým hnojivem s rozdělením k j	0,000560 t	12 600,00	7,06
083	MAT Tabletové hnojivo	0,560000 kg	88,20	49,39
<b>Součet za Etapa: 12 - výsadba 2 878,85</b>				
<b>Etapa: 13 - dokončovací péče v roce výsadby</b>				
084	18480-2613 Chemické odpl. po založení- Totální herbicid (hřizdově v ohniskách výskytu vytr. plevelů - do 15% ploch	3,600000 m <sup>2</sup>	25,20	90,72
085	MAT Totální herbicid	0,003600 L	214,20	0,77
086	18492-1093 Mulčování vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 k	12,000000 m <sup>2</sup>	37,80	453,60
087	MAT Drcená borůvka	1,200000 m <sup>3</sup>	756,00	907,20
088	MAT Taus media Hickelii vel. 80/100	56,000000 ks	529,20	29 635,20
<b>Součet za Etapa: 13 - dokončovací péče v roce výsadby 31 087,49</b>				
<b>Etapa: 14 - Příprava území</b>				
089	12210-1101 Odkopávka zeminy nezapažené s naložením na dopr. prostředek	10,200000 m <sup>3</sup>	766,00	7 711,20
090	16220-1101 Vodotvorné přemístění zeminy na obvyklém dopravním prostředku bez naložení výkopku avšak se službi	10,200000 m <sup>3</sup>	252,00	2 570,40
091	18480-2111 Chemické odplevelení půdy před založením postelkem nástroko	68,000000 m <sup>2</sup>	6,30	428,40
092	MAT Totální herbicid	0,010000 L	214,20	2,14
093	18340-2111 Rozrušení půdy do hloubky přes 50 do 150 mm	68,000000 m <sup>2</sup>	18,90	1 285,20
094	18130-1103 Rozprostření a urovnání ornice v rovině při souvislé ploše do 500 m <sup>2</sup> do tloušťky vrstvy do 200 mm	68,000000 m <sup>2</sup>	88,20	5 997,60
095	MAT Štěrk frakce 0/22, vrstva 10 cm	12,240000 t	504,00	6 168,96
096	R doprava štěrku	12,240000 t	504,00	6 168,96

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.
	<b>Součet za</b>	<b>Etapa: 14 - Příprava území</b>		<b>30 332,86</b>
	<b>Etapa: 15 - Výsadba</b>			
097	18310-1111 hloubení jam bez výměry půdy do objemu 0,01m <sup>3</sup>	596,000000 ks	15,12	9 011,52
098	183 20-4115 výsadba květin hmkovaných s průměrem od 80 do 120mm se zalitím	596,000000 ks	15,12	9 011,52
099	18310-1111 hloubení jam bez výměry půdy do objemu 0,01m <sup>3</sup> prov výsadbu cibulí	1 686,000000 ks	5,04	8 497,44
100	18320-4113 výsadba cibulí nebo hlíz	1 686,000000 ks	5,04	8 497,44
101	MAT Allium aflatuense 'Purple Sensation'	472,000000 ks	15,12	7 136,64
102	MAT Crocus tommasianus 'Ruby Giant'	371,000000 ks	15,12	5 609,52
103	MAT Muscari latifolium	371,000000 ks	15,12	5 609,52
104	MAT Tulipa praestans 'Fusilier'	472,000000 ks	15,12	7 136,64
105	MAT Anemone sylvestris	32,76	32,76	1 048,32
106	MAT Aster amelus 'Rudolf Goethe'	25,000000 ks	32,76	819,00
107	MAT Aster dumosus 'Terry's Pride'	19,000000 ks	32,76	622,44
108	MAT Calaminta nepeta	25,000000 ks	32,76	819,00
109	MAT Dianthus 'Babi Lom'	25,000000 ks	32,76	819,00
110	MAT Echinacea purpurea 'Magnus'	25,000000 ks	47,88	1 197,00
111	MAT Gaura lindheimeri 'Gambit Rose'	25,000000 ks	32,76	819,00
112	MAT Geranium 'Patricia'	32,000000 ks	32,76	1 048,32
113	MAT Linum perenne 'Saphir'	25,000000 ks	32,76	819,00
114	MAT Lychnis coronaria	32,000000 ks	32,76	1 048,32
115	MAT Nepeta x faassenii 'Six Hills Giant'	19,000000 ks	32,76	622,44
116	MAT Origanum vulgare	32,000000 ks	32,76	1 048,32
117	MAT Panicum virgatum 'Rotstrahlbusch'	25,000000 ks	32,76	819,00
118	MAT Pennisetum alopecuroides 'Hamel'	12,000000 ks	40,32	483,84
119	MAT Penstemon 'Red Huskars'	12,000000 ks	40,32	483,84
120	MAT Salvia officinalis	19,000000 ks	50,40	957,60
121	MAT Salvia nemorosa 'Caradona'	25,000000 ks	32,76	819,00
122	MAT Salvia sclarea	25,000000 ks	32,76	819,00
123	MAT Salvia verticillata 'Purple Rain'	19,000000 ks	50,40	957,60
124	MAT Sedum spurium 'Purpureppich'	25,000000 ks	32,76	819,00
125	MAT Sedum telephium 'Matrona'	32,000000 ks	32,76	1 048,32
126	MAT Thymus pulegioides	25,000000 ks	35,28	882,00
127	MAT Veronica spicata ssp. incana	32,000000 ks	32,76	1 048,32
128	MAT Veronica prostrata	25,000000 ks	32,76	819,00
129	18492-1093 Muřkování vysazených rostlin při síle mulče 50 - 100 mm	58,000000 m <sup>2</sup>	88,20	5 997,60
130	MAT Štěrk frakce 8/16 vrstva 5 cm	6,120000 t	756,00	4 626,72
131	R Doprava auto s návěsem 25 tun - odhad	6,120000 t	756,00	4 626,72
	<b>Součet za</b>	<b>Etapa: 15 - Výsadba</b>		<b>96 447,96</b>
	<b>Etapa: 2 - Dlažba pojezdová pod kontejnery</b>			
007	56714-2111 Podklad z kameniva zpevněného cementem tl. 210 mm	47,000000 m <sup>2</sup>	317,90	14 941,30
012	56334 VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 200MM	47,000000 m <sup>2</sup>	130,00	6 110,00
013	58261B KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIEF TL 80MM DO LOŽE Z KAM.	47,000000 m <sup>2</sup>	500,00	23 500,00
014	917224 SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 150MM	6,000000 m	350,00	2 100,00



## CENOVÁ NABÍDKA

Popř. kód	Popis	Součet za	Etapa: 2 - Dlažba pojezdová pod kontejnery	Množství / M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.
<b>Etapa: 3 - Mobilniář</b>						
012	93612-4113		Montáž lavičky parkové přichycené kotevními šrouby	8,000000 ks	403,75	3 230,00
013	MAT		Lavička	8,000000 ks	13 753,00	110 024,00
014	93610-4211		Montáž odpadkového koše do betonové patky	4,000000 ks	142,80	571,20
015	MAT		Odpadkový koš	4,000000 ks	9 371,00	37 484,00
016	93600-1002		Montáž prvků zahradní architektury	15,000000 ks	439,45	6 591,75
017	MAT		Plitko	1,000000 ks	19 963,35	19 963,35
018	MAT		Mříž kolem stromu	14,000000 ks	26 500,00	371 000,00
021	001		Sezení na zídce	2,000000 ks	15 000,00	30 000,00
022	917224		SILNICNÍ A CHODNIKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	50,400000 m	350,00	17 640,00
<b>Součet za Etapa: 3 - Mobilniář</b>						
<b>Etapa: 4 - Zemiň práce</b>						
022	'13230-1102		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu přes 100 m3	12,240000 m3	525,30	6 429,67
023	'13230-1109		Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	6,120000 m3	199,75	1 222,47
024	'13230-1201		Hloubení rýh pro VS š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	6,000000 m3	575,45	3 452,70
025	'13230-1209		Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	3,000000 m3	40,97	122,91
026	'16270-1105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	6,120000 m3	218,45	1 336,91
027	'17120-1201		Uložení sypaniny na skládky	6,120000 m3	13,94	85,31
028	'17410-1101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuňněním	4,200000 m3	66,73	284,25
029	'17510-1101		Obsyp potrubí lom prosivkou uloženým do 3 m od kraje výkopu	3,780000 m3	420,75	1 590,44
030	MAT		Lomová prosivka frakce 0-2	6,430000 t	450,00	2 893,50
031	'16110-1101		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	6,000000 m3	59,59	357,51
032	'17510-1201		Obsyp objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu	1,500000 m3	420,75	631,13
033	'17510-1209		Příplatek k obsypu objektu sypaninou uloženou do 30 m od kraje objektu za pronocení sypaniny	1,500000 m3	162,35	243,53
<b>Součet za Etapa: 4 - Zemiň práce</b>						
<b>Etapa: 5 - Vodorovné konstrukce</b>						
034	'45157-2111		Lože pod potrubí otevřený výkop z lom prosivky	4,200000 m3	724,20	3 041,64
<b>Součet za Etapa: 5 - Vodorovné konstrukce</b>						
<b>Etapa: 6 - Trubní vedení</b>						
035	MAT		potrubí vodovodní PE (PE) D 32 x 3,0 mm	15,000000 m	400,00	6 000,00
036	'87116-1121		Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm	15,000000 m	31,62	474,30
037	MAT		potrubí vodovodní PE LD (rPE) D 63 x 5,8 mm	6,000000 m	550,00	3 300,00
038	'87121-1121		Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 63 mm	6,000000 m	62,14	372,81
039	'89118-3431		Montáž vodometné sestavy	2,000000 KUS	187,00	374,00
040	MAT		Vodometná sestava	2,000000 KUS	13 000,00	26 000,00
041	'89223-3111		Proplech a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	21,000000 m	15,89	333,69
042	'89322-2111		Montáž vodometné šachty z pláště půdorysné pl.nad 1,50 do 2,50 m2	1,000000 KUS	25 840,00	25 840,00
043	MAT		Vodometná šachta	1,000000 KUS	15 000,00	15 000,00
<b>Součet za Etapa: 6 - Trubní vedení</b>						
<b>77 694,80</b>						

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Popis	Množství	Mj.	Cena/m.j.	Cena celk.
<b>Etapa: 7 - Pojistkový pilř NN</b>					
044 R	Zrušení stávajícího pojistkového pilře NN	0,000000	kpl.	1 365,00	0,00
045 R	Osazení nového pojistkového pilře	0,000000	kpl.	2 415,00	0,00
046 R	Pojistkový pilř	0,000000	KUS	22 050,00	0,00
<b>Součet za Etapa: 7 - Pojistkový pilř NN</b>					
<b>Etapa: 8 - Odstranění nevhodných dřevin</b>					
047	1121-2355 Odstranění nevhodných dřevin s odstraněním patezu	162,000000	m2	151,20	24 494,40
048	11215-1111 Pokácení stromu směrové přes 100 do 200 mm	4,000000	ks	1 008,00	4 032,00
049	11215-1112 Pokácení stromu směrové přes 200 do 300 mm	3,000000	ks	1 512,00	4 536,00
050	11215-1113 Pokácení stromu směrové přes 300 do 400 mm	1,000000	ks	2 268,00	2 268,00
051 R	Odvoz dřevní hmoty na skládku	2,000000	m3	1 008,00	2 016,00
052	11225-1213 Odstranění patezu odřezováním do hloubky 200 mm na svahu přes 1:2	0,233100	m2	6 300,00	1 468,53
053	12291-1113 Odstranění vyřezované dřevní hmoty do hloubky 200 mm na svahu přes 1:2	0,233100	m2	2 520,00	587,41
054	17411-1113 Zásyp jam po vyřezovaných patzech do hloubky 200 mm na svahu přes 1:2	0,233100	m2	2 520,00	587,41
055	MAT Zemina na doplnění	0,046620	m3	1 260,00	58,74
056	MAT Kačirek	1,260000	m3	1 890,00	2 381,40
057	18492-1093 Mulčování vysazených rostlin při síle mulče 50 - 100 mm	1,260000	m2	63,00	79,38
<b>Součet za Etapa: 8 - Odstranění nevhodných dřevin</b>					
<b>Etapa: 9 - Výsadba</b>					
058	18310-1117 Hloubení jamek pro vysazování rostlin v horkině 1 až 4 50% výměna půdy přes 1.5 do 2,00 m3	14,000000	ks	504,00	7 056,00
059	18410-2115 Výsadba dřeviny s bařem do předem vyhloubené jamky se zalitím při průměru bařu přes 500 do 600 mm	14,000000	ks	504,00	7 056,00
060	MAT Tabletové hnojivo	0,560000	kg	126,00	70,56
061	18580-2113 Hnojení půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo rozdělením hnojiva umělým hnojivem naširoko	0,000560	t	12 600,00	7,06
062	MAT Půdní kondicioner	28,000000	kg	315,00	8 820,00
063	18580-2113 Hnojení půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo rozdělením hnojiva umělým hnojivem naširoko	0,028000	t	12 600,00	352,80
064	18421-5211 Ukotvení dřeviny podzemním kotvením do volné zeminy obvodu km. do 250 mm	14,000000	ks	504,00	7 056,00
065	MAT Kotevní systém pro podzemní kotvení	14,000000	ks	1 512,00	21 168,00
066	18450-1114 Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty ve dvou vrstvách	14,000000	ks	25,20	352,80
067	MAT Juta	16,800000	BM	12,60	211,68
068 R	Zřízení závlahové sondy, vč. sondy a vysypání kačirkem nebo keramzitem	14,000000	ks	176,40	2 469,60
069	MAT Gledíslia triacanthos f. inermis, vel. 16-18	14,000000	ks	5 481,00	76 734,00
<b>Součet za Etapa: 9 - výsadba</b>					
<b>Celkem Objekt: 03 - Úprava Komenského náměstí</b>					
<b>131 354,50</b>					
<b>Objekt: 04 - Přeložka rozvodů plynovodů</b>					
002	120901121 Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	4,100000	M3	4 692,00	19 237,20
003	132734 HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2MI PAŽ I NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 5KM	48,500000	m3	189,00	9 166,50
004	17481 ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	49,280000	m3	144,00	7 096,32
007 N	Vybourání potrubí plynových	13,000000	m	315,00	4 095,00
009 N	Soupátka DN do 100 mm	1,000000	KUS	9 900,00	9 900,00
010 N	Zemní souprava DN do 100 mm s poklopem	1,000000	KUS	6 900,00	6 900,00
<b>1 181 697,42</b>					

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Prof. Kód	Popis	Součet za	Objekt: 04 - Přeložka rozvodů plynovodů	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.
				<b>Objekt: SO 08 - Světelné signalizační značení (SSZ)</b>			<b>56 395,02</b>
				<b>Etapa: 21M - 21-M - Elektromontáže</b>			
009	210800848	Montáž měděných vodičů CSA, CSAS 1 kv 10 mm2 uložených pevně			78,000000 m	25,08	1 956,24
010	341425070	vodič silový s Cu jádrem CSA 10 mm2			78,000000 m	29,47	2 298,66
013	210802174	Montáž měděných vodičů CSM, CMFM, A03VA, AO5, CGLU, CYH, CYL, HO3VV, HO5 7x1,50 mm2 i			15,000000 m	23,95	359,25
014	341300202 PC	Silový vodič YY-JZ 7x1,0 0,6/1KV black			15,000000 m	18,74	281,10
				<b>Součet za</b>			<b>4 895,25</b>
				<b>Etapa: 22M - 22-M - Montáže sdělovacích a zabezpečovacích zařízení</b>			
017	220060771	Montáž kabely závláčné ruční zatahování do rour kabelovodů jádro 1 mm TCE/KE, KFE, KEZE, 1 až 7 F			299,000000 m	35,14	10 506,86
018	341300044 PC	Kabel TCEKFE 1P 1,0 D			299,000000 m	13,75	4 111,25
021	220061554	Montáž kabel navěstní zatažený do tváric NCEY 1 mm, NCYY 1,5 mm, CYAY 2,5 mm, do 30 žil			99,000000 m	41,86	4 144,14
022	341300012 PC	Kabel NYY-J 24x1,5 re 0,6/1KV			99,000000 m	65,73	6 507,27
025	341300059 PC	Vodotěsná spojka indukční smyčky			4,000000 KUS	815,29	3 261,16
026	220110346	Montáž štítků kabelového průběžného			3,000000 KUS	49,94	149,82
027	404611859 PC	Síttek kabelový s upevňovací páskem			3,000000 KUS	9,75	29,25
030	220111741	Montáž svorka rozpojovací zkusební			1,000000 KUS	210,79	210,79
031	354419250	svorka zkusební SZ pro lano D6-12 mm FeZn			1,000000 KUS	22,97	22,97
033	220111777 ???	Montáž vedení uzemňovací v zemi z pásku FeZn 30x4 mm			10,000000 m	69,51	695,10
034	354410730	Zemnicí pásek FeZn 30x4 mm			10,000000 kg	28,78	287,80
035	220111881	Uzemnění transformátorové nebo přístrojové skříně TS 3 nebo PSK 3			1,000000 KUS	1 027,52	1 027,52
041	345713530	trubka elektroinstalační ohebná, HDPE+LDPE DN75			398,000000 m	29,92	11 908,16
044	220271621	Pochování konce sdělovacích vodičů, síťoproudých štěr v krabici			42,000000 KUS	13,29	558,18
045	220300001 R01	Zhotovení formy kabelové délky do 0,5 m na kabel do 5x2			6,000000 KUS	207,77	1 246,62
048	220300005 R01	Zhotovení formy kabelové délky do 0,5 m na kabel do 25x2			2,000000 KUS	490,34	980,68
051	220300451	Montáž forma pro kabely TCEKFE, TCEKFY, TCEKY, TCEKEZE, TCEKEY do 2 P 1,0			2,000000 KUS	1 087,97	2 175,94
052	220300601	Ukončení kabelu navěstního směřovací zátkou do 5x1/1,5			6,000000 KUS	194,93	1 169,58
053	220300602	Ukončení kabelu navěstního směřovací zátkou do 7x1/1,5			4,000000 KUS	250,08	1 000,32
055	220300805	Ukončení kabelu navěstního směřovací zátkou do 24x1/1,5			2,000000 KUS	749,48	1 498,96
058	220960002	Montáž stožáru ( sloupku ) přímého na základovém rámu			1,000000 KUS	4 110,09	4 110,09
059	404611032 PC	Stožár chodecký výšky 3,4 m			1,000000 KUS	4 563,41	4 563,41
061	404611038 PC	Základový rám			1,000000 KUS	846,20	846,20
066	220960021	Montáž svorkovnice stožárové			1,000000 KUS	176,04	176,04
067	404611031 PC	Stožárová svorkovnice s krytím IP54			1,000000 KUS	2 273,85	2 273,85
070	220960036	Montáž sestaveného návěstidla dvoukomorového na stožár			2,000000 KUS	1 035,08	2 070,16
071	404613005 PC	Návěstidlo chodecké 2x200 (šarvená a zelená) - světelný zdroj LED (napájený 42V AC)			2,000000 KUS	4 434,97	8 869,94
072	220960041	Montáž sestaveného návěstidla tříkomorového na stožár			1,000000 KUS	1 103,08	1 103,08
074	404613007 PC	Návěstidlo 3 světlové 200 - světelný zdroj LED (napájený 42V AC)			6 626,01	37,40	112,20
076	404611651 PC	Montážní pásky pro montáž návěstidel na stožár			3,000000 KUS	306,67	1 840,02
077	404613019 PC	Držák návěstidla (AL)			6,000000 KUS	478,80	1 436,40
078	404613021 PC	Upevnění se šroubením pro L a T kus			2,000000 pár	381,47	762,94
079	40461167 PC	Držák dvojí T - kus			2,000000 KUS	431,41	862,82
080	220960113	Montáž signalizačního zařízení pro nevidomé na návěstidlo			2,000000 KUS	695,09	1 390,18
081	404611515 PC	Signalizační zařízení pro nevidomé			2,000000 KUS		



## CENOVÁ NABÍDKA

Měna, Kč	Popis	Množství, M	Cena, Kč	Cena celk.
084	220960126 Montáž tlačítka pro chodce na stožár	2,000000 KUS	345,28	690,56
085	404611501 PC Tlačítko pro chodce	2,000000 KUS	4 042,09	8 084,18
090	220960165 Montáž jednozávitové indukční smyčky s impedančním transformátorem	4,000000 KUS	5 092,28	20 369,12
091	404611214 PC Impedanční transformátor pro jednozávitové smyčky	4,000000 KUS	628,30	2 513,20
092	220960175 R01 Montáž šachty s poklopem pro smyčky	4,000000 KUS	888,96	3 475,44
093	404611645 PC Šachta pro smyčky s poklopem plastovým	4,000000 KUS	2 528,15	10 112,60
099	220960192 Regulace a aktivace jedné signální skupiny mikroprocesorového řadiče	1,000000 KUS	18 812,73	18 812,73
107	404611001 PC Symbol stojící chodec	2,000000 KUS	158,59	317,18
108	404611002 PC Symbol kráčející chodec	2,000000 KUS	158,59	317,18
119	460620013 Provizorní úprava terénu se zhuštěním, v hornině tř 3	79,000000 m2	18,05	1 425,95
122	215901101 Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypaných (ř) do 0 8	79,000000 m2	4,76	376,04
126	460070553 Hlubinné nezapažené jamy pro základy silničních stožárů s patkou v hornině tř 3	1,000000 KUS	458,60	458,60
130	460080014 Základové konstrukce z monolitického betonu C 16/20 bez betonění	0,432000 m3	1 835,94	793,13
136	460150263 Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	90,000000 m	220,62	19 855,30
141	460230101.R01 Drážka pro ind. smyčku - živičný kryt vč. zalití spáry	46,000000 m	564,38	25 961,48
143	460421282 Lože kabelů z prohozeného výkopku tl 5 cm nad kabel, kryté plastovou folií, š lože do 50 cm	90,000000 m	28,78	2 590,20
150	460560263 Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	90,000000 m	60,22	5 419,80
154	460600023 Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	10,000000 m3	69,81	698,10
155	460600031 Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	10,000000 m3	15,71	157,10
<b>Celkem</b>	<b>Součet za</b>	<b>Etapa: 22M - 22-M - Montáže sdělovacích a zabezpečovacích zařízení</b>	<b>210 964,10</b>	<b>210 964,10</b>
<b>CELKEM</b>	<b>Objekt: SO 08 - Světelné signalizační značení (SSZ)</b>		<b>215 859,35</b>	<b>215 859,35</b>
	<b>Stavba: J0016112vcpm - II/351 Třebíč - úprava křiž. s ul. Jihlavská brána po křiž. II/23 - změny stavby</b>		<b>2 236 459,70</b>	<b>2 236 459,70</b>