

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 2
---------	------	----------------------------	-----------

Popis rozpočtu: 02+ - SO 404 - Změna na oboustranné informační panely

- dodávka od objednání cca 9 měsíců

Popis rozpočtu: 04+ - SO 103 - Povrch autobusového stání - žulová kostka

1. Změnový list neobsahuje odvodnění ložní vrstvy dlažby
2. "Jednotkové ceny byly použity dle smluvního rozpočtu vyjma u:
 - žulové kostky, kde došlo ke zdražení -> použita cena ÚRS
 - vrstvy SC, která nebyla doposud naceněna -> použita cena z ÚRS, níže je vysvětlení ke zdražení žulových kostek."

Popis rozpočtu: 05+ - SO 404 - Dodávka a instalace SLP - CCTV, wifi a návrhu infrastruktury

- Server je stavěný na 60 kamer a 14 dnů záznamu.
- Grafická karta do serveru je pro zpracování AI (umělá inteligence).
- Pokud by nebyly funkce AI vyžadovány, karta být nemusí.
- Aktuální dodací lhůta serverů je 3-4 měsíce.

Popis rozpočtu: 13+ - SO 301 - Dopojení nemovitostí

- vyjma pryžových manžet použity ceny z výkazu
- cena pryžových manžet a montáže dle URS

Popis rozpočtu: 14+ - SO 105 - Osazení přirozené vodící linie na ul. Nádražní (zvýšená obruba podél plotu)

- ceny dle URS

Popis rozpočtu: 18+ - SO 402 - Doplnění instalace pro VO

- dodávka od objednání cca 9 měsíců

Popis rozpočtu: 21+ - SO 404 - Doplnění slaboproudých rozvodů a kabelových tras

- Server je stavěný na 60 kamer a 14 dnů záznamu.
- Grafická karta do serveru je pro zpracování AI (umělá inteligence).
- Pokud by nebyly funkce AI vyžadovány, karta být nemusí.
- Aktuální dodací lhůta serverů je 3-4 měsíce.

Popis rozpočtu: 24+ - SO 404 - Informační panely města

- dodávku plakátů není součástí cenové nabídky
- Termín dodání: 30. 03. 2023 za podmínky objednání do 30. 12. 2022.

Popis rozpočtu: 25+ - SO 101 - 103 BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY - vodící linie

1. Změna na základě zaslané PD od Ing. Rémana dne 2.9.2022
2. "Jednotkové ceny byly použity dle smluvního rozpočtu vyjma u:
 - betonové dlažby s drážkou - od uzavření SoD zdraženo - v ceníku ÚRS ani RTS neobsažena - použita cena ceníková Ferobet 2022 - viz příloha
 - betonové dlažby 20/10/8 II RE červená reliéf - od uzavření SoD zdraženo - použita cena ÚRS 22/II"

Popis rozpočtu: 26+ - SO 105 - PŘEDLÁŽDĚNÍ SJEZDU - ul. Nádražní

1. Naceněno dle přiloženého schématu.
2. "Jednotkové ceny byly použity dle smluvního rozpočtu vyjma u:
 - betonový obrubník - od uzavření SoD zdraženo - použita cena RTS
 - poplatku za uložení odpadu betonového - od uzavření SoD zdraženo - použita cena ÚRS (viz předchozí změnové listy)
 - položek, které nebyly obsaženy v rozpočtech z SoD - použity ceny z RTS"

Popis rozpočtu: 35+ - Nádražní ulice - úprava vpustí a poklopů

- Výměna 5 ks poklopů na stoce SO 304 – KD 22.8.2022 – zdražení materiálu
- Oprava ul. Nádražní – falešné vpustí, zrušení vpustí, nová mříž u Michla, oprava šoupátkového poklopu

Popis rozpočtu: 37+ - SO 404 - Lavičky s USB a bezkontaktním nabíjením

- Termín dodání u typových výrobků je nyní 10 týdnů od potvrzení nabídky.

Rekapitulace objektů a rozpočtů

Číslo	Název	Celkem bez DPH	Základ snížené daně	Základ základní daně
Stavba		17 259 483,38	0,00	17 259 483,38
1502	Změnové listy	17 259 483,38	0,00	17 259 483,38
01-	SO 721 - Změna kontejneru pro zázemí pro cyklisty	-477 703,65	0,00	-477 703,65
01+	SO 721 - Změna kontejneru pro zázemí pro cyklisty	4 745 092,35	0,00	4 745 092,35
02-	SO 404 - Změna na oboustranné informační panely	-654 000,00	0,00	-654 000,00
02+	SO 404 - Změna na oboustranné informační panely	904 036,20	0,00	904 036,20
03+	SO 701 - Záchytný systém objektu zastřešení	184 886,00	0,00	184 886,00
04-	SO 103 - Povrch autobusového stání - žulová kostka	-475 043,40	0,00	-475 043,40
04+	SO 103 - Povrch autobusového stání - žulová kostka	654 787,08	0,00	654 787,08
05+	SO 404 - Dodávka a instalace SLP - CCTV, wifi a návrhu infrastruktury	1 790 688,76	0,00	1 790 688,76
06+	SO 721 - Světelné logo "KUŘIM"	47 800,11	0,00	47 800,11
08+	SO 301-304 - Doplnění kolen k UV	63 383,50	0,00	63 383,50
09+	SO 104 - Doplnění uliční vpusti - chodník Štefánikova	7 918,59	0,00	7 918,59
10+	SO 304 - Kolize s trasou kanalizace - bourání části válečného krytu	5 850,00	0,00	5 850,00
11+	SO 301 - Křížení plynovodu vč. rozšíření výkopu - nedostatečný prostor pro křížení s kanalizací	59 840,07	0,00	59 840,07
12+	SO 103 - Demontáž informačních tabulí	12 850,00	0,00	12 850,00
13+	SO 301 - Dopojení nemovitostí	23 110,71	0,00	23 110,71
14+	SO 105 - Osazení přirozené vodící linie na ul. Nádražní (zvýšená obruba podél plotu)	13 501,20	0,00	13 501,20
15-	SO 308 - Změna typu vodoměrné šachty	-17 000,79	0,00	-17 000,79
15+	SO 308 - Změna typu vodoměrné šachty	26 909,68	0,00	26 909,68
16+	SO 306 - Oprava stávajícího vodovodu vedoucího v jiné trase, než byl vytyčen	58 624,59	0,00	58 624,59
17-	SO 105 - Výměna podloží	-9 100,00	0,00	-9 100,00
17+	SO 105 - Výměna podloží	725 914,85	0,00	725 914,85
18+	SO 402 - Doplnění instalace pro VO	298 711,99	0,00	298 711,99
19+	NAVÝŠENÍ JEDNOTKOVÝCH CEN	3 796 382,04	0,00	3 796 382,04
20-	SO 403 - Doplnění silnoproudé instalace a kabelových tras	-37 967,34	0,00	-37 967,34
20+	SO 403 - Doplnění silnoproudé instalace a kabelových tras	439 542,67	0,00	439 542,67
21+	SO 404 - Doplnění slaboproudých rozvodů a kabelových tras	1 812 020,84	0,00	1 812 020,84
22+	SO 701 - Uzemnění a hromosvod pro zastřešení	349 557,23	0,00	349 557,23
23-	SO 401a - Automatizované osvětlení DALI pod zastřešením	-46 396,00	0,00	-46 396,00
23+	SO 401a - Automatizované osvětlení DALI pod zastřešením	480 416,72	0,00	480 416,72
24+	SO 404 - Informační panely města	984 691,87	0,00	984 691,87
25-	SO 101 - 103 BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY - vodící linie	-11 843,38	0,00	-11 843,38
25+	SO 101 - 103 BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY - vodící linie	45 402,03	0,00	45 402,03
26+	SO 105 - PŘEDLÁŽDĚNÍ SJEZDU - ul. Nádražní	43 654,21	0,00	43 654,21
27+	SO 103 - BUS stanoviště - obslužný chodník k rozvaděčům v zahradě u fary	30 399,88	0,00	30 399,88
28+	Osvětlení DALI pod zastřešením	39 424,00	0,00	39 424,00
29+	SO XXX - Zapojení původní kanalizace	31 436,25	0,00	31 436,25
30+	SO 101 - Odkopání betonových sloupků podél ul. Nádražní + likvidace	14 160,00	0,00	14 160,00
32+	SO 305 - Připojení KAM odbočky v úseku Š23-24	6 426,09	0,00	6 426,09
35+	Nádražní ulice - úprava vpustí a poklopů	10 316,96	0,00	10 316,96
36+	SO 101 - Výměna podloží - parkoviště pouze materiál	1 399 863,00	0,00	1 399 863,00
37-	SO 404 - Lavičky s USB a bezkontaktním nabíjením	-61 240,00	0,00	-61 240,00
37+	SO 404 - Lavičky s USB a bezkontaktním nabíjením	151 443,50	0,00	151 443,50
38-	Úprava šířky komunikace kolem podélných parkovacích stání	-46 000,00	0,00	-46 000,00
38+	Úprava šířky komunikace kolem podélných parkovacích stání	183 918,15	0,00	183 918,15
39-	Odpočty asfaltů	-210 960,18	0,00	-210 960,18
39+	Odpočty asfaltů	29 155,00	0,00	29 155,00
40-	SO 721 - Odpočet kabelových žlabů	-165 378,00	0,00	-165 378,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
_1	Uzemnění	HSV	137 661,32	0,22351
_1	Zemní práce	HSV	150,00	0,00000
_180	Materiál	HSV	-27 147,54	0,00000
_191	Materiál	HSV	203 307,05	0,00400
_2	Dopojení stávajícího svítidla na ul. Farského	HSV	0,00	0,00000
_209	Materiál	HSV	-33 656,00	0,00000
_219	Materiál	HSV	418 401,52	0,00000
_224	ELEKTRO - SO 404 - Dopojení informačních panelů	HSV	296 656,48	20,61980
_245		HSV	30 399,88	14,53183
_262		HSV	14 160,00	0,00699
_278	Zaslepení stávající uliční vpusti	HSV	616,74	0,50100
_279	Výměna vodovodních poklopů dle požadavku BVAK	HSV	4 279,22	0,40179
_280	Úprava mříže v křižovatce u Michla	HSV	5 421,00	0,04268
_289		HSV	-61 240,00	0,00000
_297		HSV	151 443,50	0,00000
_3	Základová konstrukce pro sloup	HSV	7 500,00	0,00000
_3	Změna typů kabelu na ul. Farského	HSV	0,00	0,00000
_302		HSV	-46 000,00	-0,07040
_310	Úprava šířky komunikace kolem podélných parkovacích stání	HSV	163 392,15	0,00000
_311	Úprava tvaru komunikace v zatáčce pro nákladní vozidla	HSV	20 526,00	5,35546
_4	Oboustranný ELP	HSV	896 386,20	0,00000
_4	Změna typů kabelu na ul. Štefánikova	HSV	0,00	0,00000
_5	Instalace trojitého spoje ve svítidle na ul. Štefánikova a Farského	HSV	12 556,35	1,55874
_6	Doplnění vývodu na ul. Zahradní a stávající VO	HSV	40 815,10	6,64500
_7	Doplnění vývodu na ul. Nádražní	HSV	60 692,15	12,18210
_8	Dopojení stávajícího svítidla na ul. Zahradní	HSV	46 987,07	4,80312
0	Nepřřazený díl	HSV	3 670 428,04	0,04403
000100	Zemní práce	HSV	29 947,44	0,00000
000300	Základová konstrukce	HSV	131 652,26	0,00000
000500	Automatický WC modulu typu CWC R 210 B "Economy Line"	HSV	3 095 082,00	0,00000
000500	Cyklo myčka	HSV	172 095,49	0,00000
000500	Dřevěné obložení mimo WC modul	HSV	105 610,37	0,00000
000500	LOGO	HSV	47 800,11	0,00000
000500	Ocelové nosné konstrukce	HSV	141 479,72	0,00000
000500	Podhled	HSV	163 627,08	0,00000
000500	SYSTÉM OCHRANY PROTI PÁDU	HSV	107 640,00	0,00000
000500	VÝLEZOVÝ SYSTÉM	HSV	77 246,00	0,00000
001100	Střešní plášť vč. zeleně	HSV	212 447,19	0,00000
002300	Elektro	HSV	298 335,71	0,00000
005000	Oplocení	HSV	24 949,61	0,00000
005500	ELEKTROINSTALACE - VENKOVNÍ	HSV	-654 000,00	0,00000
005500	VENKOVNÍ ROZVODY ROZVODY VN	HSV	3 952 266,83	0,00000
005900	KOMUNIKACE	HSV	179 743,68	217,32034
008300	Vedlejší rozpočtové základy	HSV	318 090,52	0,00000
1	SO.721 - Zázemí pro cyklisty	HSV	-410 452,00	0,00000
2	Zemní práce	HSV	-15 476,69	0,00000
SO 101-103	BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY	HSV	33 558,65	-3,66450
SO 105	Obrubník podél plotu	HSV	13 501,20	0,00000
SO 105	PŘEDLÁŽDĚNÍ SJEZDU - ul. Nádražní	HSV	43 654,21	10,87540

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 5	
Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
SO 105	Výměna podloží - křižovatka	HSV	361 752,00	0,00000
SO 301	Dopojení nemovitostí	HSV	23 110,71	0,23822
SO 304	Stoka D5	HSV	-137 834,38	-51,73511
SO 305	Připojení KAM odbočky vúseku Š23-24	HSV	6 426,09	0,06007
SO 308	Vodovod pro zázemí pro cyklisty	HSV	-43 970,80	-14,58524
SO 308	Změna VŠ	HSV	9 908,89	0,00000
SO XXX	Zapojení původní kanalizace	HSV	31 436,25	15,93875
SO101	Výměna podloží - křižovatka	HSV	-9 100,00	0,00000
SO101	Výměna podloží - parkoviště pouze materiál	HSV	1 399 863,00	0,00000
SO103	Demontáž informačních tabulí	HSV	12 850,00	0,00000
SO104	Doplnění uliční vpusti - chodník Štefánikova	HSV	7 918,59	0,00000
SO105	Výměna podloží - ul. Nádražní	HSV	364 162,85	0,00000
SO301		HSV	7 606,02	0,00012
SO301	Křížení plynovodu vč. rozšíření výkopu - nedostatečný prostor pro křížení s k.	HSV	59 840,07	10,52100
SO302		HSV	10 141,36	0,00016
SO303		HSV	24 085,73	0,00038
SO304	Bourání bunkru	HSV	5 850,00	0,00000
SO305		HSV	21 550,39	0,00034
SO306	Oprava stávajícího vodovodu vedoucího v jiné trase, než byl vytyčen	HSV	58 624,59	0,03660
VARIANTA 0	STATICKE CL panely - MT3 project a.s.	HSV	688 035,39	9,33015
M21	Elektromontáže	MON	140 689,70	0,24131
M46	Zemní práce při montážích	MON	114 393,55	18,70516
ON	Ostatní náklady	ON	19 607,77	0,00000
			17 259 483,38	280,13280

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 6
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	01-	SO 721 - Změna kontejneru pro zázemí pro cyklisty	

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
------------	-------	----	----------	---------	------

Díl: 1 SO.721 - Zázemí pro cyklisty

1	936001002R	Montáž sanitárního kontejneru	KUS	-1,000	410 452,00	-410 452,00
Celkem za: 1 SO.721 - Zázemí pro cyklisty					-410 452,00	

Díl: 2 Zemní práce

2	132112111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 ručně	M3	-9,264	500,00	-4 632,00
3	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	M3	-9,264	150,00	-1 389,60
4	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	M3	-92,640	10,00	-926,40
5	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3 ručně	M3	-9,264	500,00	-4 632,00
6	167111121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ručně	M3	-9,264	300,00	-2 779,20
7	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	17	-3,510	120,00	-421,20
8	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	M3	-9,264	12,00	-111,17
9	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	M3	-7,314	80,00	-585,12
Celkem za: 2 Zemní práce					-15 476,69	

Díl: 002300 Elektro

10	357951T	Skříň pojistková - samostatný piliř specifikace cca 5 jištěných odvodů	ks	-1,000	41 402,40	-41 402,40
11	34111076R	Kabel silový s Cu jádrem 1 kV 1-CYKY 4 x 10 mm2	m	-66,000	120,22	-7 934,52
12	210810013R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, volně uloženého	m	-66,000	24,60	-1 623,60
13	210950201R00	Vodiče, šňůry a kabely hliníkové příplatek na zatahování kabelů do tvárnícových tras s komorami nebo do kolektorů, váha kabelu do, 0,75 kg,	m	-66,000	12,34	-814,44
Celkem za: 002300 Elektro					-51 774,96	

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 7
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	01+	SO 721 - Změna kontejneru pro zázemí pro cyklisty	

Poř. Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: 000100 Zemní práce					
1	161201111	Hloubení nezapaž. jam v hornině 1-4	m3	39,375	11 812,50
2	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	23,280	3 492,00
3	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	23,280	279,36
4	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	17	41,904	5 028,48
5	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3 ručně	m3	16,095	8 047,50
6	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	16,095	1 287,60
Celkem za: 000100 Zemní práce					29 947,44

Díl: 000300 Základová konstrukce					
7	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	14,558	8 734,80
8	979082314R00	Vodorovná doprava suti a hmot po suchu do 2000 m	T	26,205	3 170,81
9	631312R	Mazanina z prostého betonu C12/15	m3	2,923	11 159,60
10	273320140RA0	Základová deska ŽB z betonu C 20/25, vč. bednění	m3	4,709	57 261,44
11	273320150RA0	Základová deska ŽB z betonu C 25/30, vč. bednění	m3	0,176	2 164,80
12	279360001RAD	Výztuž základových konstrukcí ze svařovaných sítí	T	0,472	18 703,57
13	311320040RA0	Zdi nadzákladové ŽB z betonu C 25/30, tl. 30 cm	m3	1,703	8 966,30
14	279350001RA0	Bednění a odbednění základových konstrukcí	m2	16,103	12 817,99
15	592 24334.A.R	Skruze šachetní TBS-Q.1 100/50/9 PS	ks	1,000	2 190,00
16	894401211RT2	Osazení betonových skruží rovných 29/100/9 včetně dodávky skruže TBS-Q 100/25 PS 100/250/90	ks	1,000	2 395,00
17	631310022RA0	Mazanina z betonu C 12/15, tloušťka 10 cm	m3	0,154	587,95
18	553 40058.R	Poklop pro zámk.dlažbu GA 900x900x115 mm světlost 800x800 mm	ks	1,000	3 500,00
Celkem za: 000300 Základová konstrukce					131 652,26

Díl: 000500 Automatický WC modulu typu CWC R 210 B "Economy Line"					
19	Pol__0019	- automatický WC modul typu CWC R 210 B "Economy Line"	kpl	1,000	2 799 000,00
20	Pol__0020	- Doprava a montáž	kpl	1,000	93 600,00
21	Pol__0021	- koordinace, režijní náklady 7%	%	0,070	202 482,00
Celkem za: 000500 Automatický WC modulu typu CWC R 210 B "Economy Line"					3 095 082,00

Díl: 000500 Cyklo myčka					
22	Pol__0022	MyčkaCYKLOOsezákladovýmroštem,bezmožnostipoplatku	ks	1,000	105 000,00
23	Pol__0023	MONTÁŽNÍPRÁCE,montážmyčkycykloo.cz	ks	1,000	3 000,00
24	Pol__0024	doprava,doručenímistourčení	ks	1,000	2 000,00
25	Pol__0025	Sklopná nerezová lavice do cyklomyčky	ks	2,000	33 482,00
26	Pol__0026	koordinace, režijní náklady 7%	%	0,070	10 043,74
27	711210020RAB	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou	m2	10,878	7 821,28
28	273323611RT6	Železobeton základových desek vodostavební C 30/37	m3	2,000	8 210,00
29	632401922R00	Příplatek k potěrům za sklon 15-30° tloušťky 20 mm	m2	6,830	165,29
30	631316211RT4	Povrchový vsyp na betonové podlahy strojně hlazený	m2	6,830	1 229,40
31	275351215	Bednění základových stěn patek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr - zřízení	m2	1,619	929,44
32	275351216	Bednění základových stěn patek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr - odstranění	m2	1,619	214,34
Celkem za: 000500 Cyklo myčka					172 095,49

Díl: 000500 Ocelové nosné konstrukce					
33	7672304R	Ocelové konstrukce	kg	839,200	37 764,00
34	7672305R	Ocelové konstrukce - montáž	kg	839,200	10 490,00
35	7672306R	Spojovací materiál - ocelové konstrukce	%	0,070	7 947,24
36	7672300R.1	Žárové zinkování	kg	839,200	11 916,64
37	7689691R	Nátěry ocelové konstrukce	m2	34,508	5 486,77

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 8
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	01+	SO 721 - Změna kontejneru pro zázemí pro cyklisty	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
38	7689692R	Příplatek za nátěr ocelové konstrukce	m2	34,508	10,00	345,08
39	136 11220.R	Plech hladký S235JR 6,00 x 1000 x 2000 mm	t	0,288	68 750,00	19 800,00
40	767995104R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg	kg	30,900	63,10	1 949,79
41	136 11228.R	Plech hladký S235JR 10,00 x 1000 x 2000 mm	t	0,160	69 280,00	11 084,80
42	767995102R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 10 kg	kg	5,100	170,50	869,55
43	136 11232.R	Plech hladký S235JR 12,00 x 1000 x 2000 mm	t	0,192	65 600,00	12 595,20
44	767995104R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg	kg	41,500	63,10	2 618,65
45	941940031RAB	Lešení lehké fasádní, š. 1 m, výška do 10 m montáž, demontáž, doprava, pronájem 2 měsíce	m2	72,000	258,50	18 612,00
Celkem za: 000500 Ocelové nosné konstrukce						141 479,72

Díl: 000500		Podhled				
46	7455200R	Podkonstrukce podhledu	m2	31,821	900,00	28 638,90
47	7455201R	Podkonstrukce podhledu - montáž	m2	31,821	250,00	7 955,25
48	7455202R	Podhled	m2	31,821	2 900,00	92 280,90
49	7455203R	Podhled - montáž	m2	31,821	500,00	15 910,50
50	7455204R	Podhled - formátování	m2	31,821	130,00	4 136,73
51	42972870R	Mřížka čtyřhranná KMM 500 x 200 mm TP.30, do zdi	ks	12,000	877,00	10 524,00
52	784561010RT2	Nástřík konstrukcí Variopaint ocelových a litin, s epoxid. Základem	m2	3,600	268,00	964,80
53	728415111R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,04 m2	ks	12,000	268,00	3 216,00
Celkem za: 000500 Podhled						163 627,08

Díl: 000500		Dřevěné obložení mimo WC modul				
54	7455205R	Opláštění bočních stěn z dřevěných lamel	m2	31,821	2 139,00	68 065,12
55	7455206R	Opláštění bočních stěn z dřevěných lamel - montáž	m2	31,821	750,00	23 865,75
56	764230010RAD	Oplechování horní hrany stěny nad dřevěným obkladem a zídky	bm	5,450	2 510,00	13 679,50
Celkem za: 000500 Dřevěné obložení mimo WC modul						105 610,37

Díl: 001100		Střešní plášť vč. zeleně				
57	607 25017.R	Deska dřevoštěpková OSB 3 nebroušená, Kronospan tl. 25 mm	m2	35,581	550,00	19 569,55
58	763611121RT6	M.bednění střech z desek do tl.18 mm,sraz,sponky vč. dodávky desky OSBm2 3N tl. 15 mm	m2	32,643	469,50	15 325,89
59	693 66198.R	Geotextilie FILTEK 300 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	35,581	61,90	2 202,46
60	451971111R00	Položení vrstvy z geotextil.,uchycení spony, hřeby	m2	32,643	211,00	6 887,67
61	712370010RAC	Povlaková krytina střech do 10°, termoplasty fólie Fatrafol 804 tl. 2,0 mm	m2	35,581	1 206,00	42 910,69
62	553 26109.R	VIPLANYL okapnice rš = 350 mm l = 2 m	ks	21,500	665,00	14 297,50
63	764224491R00	Montáž oplech.okapů Ti- Zn,segmenty, tvrdá krytina	m	43,000	329,50	14 168,50
64	553 4-4927.4.R	Roh vnitřní rš 240 mm titanizek tl. 0,7 mm	m	2,000	301,00	602,00
65	764222493R00	Montáž oplechování rohů okapů Ti Zn, tvrdá krytina	ks	4,000	127,50	510,00
66	764251410RAB	Žlab z TiZn plechu podokapní čtyřhranný rš 330 mm	m	9,000	1 099,00	9 891,00
67	764251491R00	Montáž žlabů z Ti Zn podokapních čtyřhranných	m	8,090	255,00	2 062,95
68	553 4424010.R	Hák Al opláštění RHEINZINK-CLASSIC walzblank hranatého žlabu rš 333 mm	ks	9,000	177,50	1 597,50
69	764251492R00	Montáž háků z Ti Zn čtyřhranných	ks	9,000	77,70	699,30
70	553 4421620.R	Čelo žlabu hranatého RHEINZINK-CLASSIC walzblank rš 333 mm levé	ks	1,000	40,10	40,10
71	553 4421720.R	Čelo žlabu hranatého RHEINZINK-CLASSIC walzblank rš 333 mm pravé	ks	1,000	40,10	40,10
72	764251494R00	Montáž čel žlabů z Ti Zn čtyřhranných	ks	2,000	70,40	140,80
73	553 4425690.R	Kotlík sběrný krychlový RHEINZINK-CLASSIC walzblank Quadro 100	ks	1,000	1 881,00	1 881,00
74	764259493R00	Montáž kotlíku z Ti Zn čtyřhranného	ks	1,000	281,50	281,50
75	764554410RAB	Odpadní trouby z TiZn plechu kruhové průměru 100 mm	m	3,000	678,00	2 034,00
76	764554491R00	Montáž trub Ti Zn odpadních kruhových	m	2,500	226,00	565,00
77	553 4426220.R	Objímka kulatého svodu RHEINZINK-CLASSIC walzblank 100	ks	3,000	111,00	333,00
78	764554492R00	Montáž zděře (objímky) Ti Zn kruhové	ks	3,000	90,10	270,30
79	553 4425750.R	Koleno kruhové 72° s hrdlem RHEINZINK-CLASSIC walzblank 100	ks	2,000	197,50	395,00
80	764554493R00	Montáž kolena Ti Zn kruhového	ks	2,000	294,00	588,00
81	553 5305010.R	Zaústění svodu do kanalizace PREFA 100x1000čisticí tmavě hnědá, antracitová, světle šedá	ks	1,000	2 140,00	2 140,00
82	764778135R00	PREFA zaústění svodu do kanalizace, D 100 mm	ks	1,000	2 555,00	2 555,00
83	026 10007.R	Řízky rozchodníků	kg	3,000	748,00	2 244,00

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 9
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	01+	SO 721 - Změna kontejneru pro zázemí pro cyklisty	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
84	693 66198.R	Ochranná textilie Filtek 300	m2	34,000	61,90	2 104,60
85	28323129R	Fólie novová DEKDREN L80 GARDEN 2,0x1750x800 mm	m2	34,000	598,00	20 332,00
86	693 66198.R	Filtrační textilie Optigrún 105PP	m2	34,000	61,90	2 104,60
87	583 33663.R	Kačírek 16/32 praný	l	277,778	7,50	2 083,34
88	10371524R	Substrát střešní intenzivní ACRE	m3	3,440	3 245,00	11 162,80
89	25191161R	Hnojivo URBANSCAPE Sedum Conditioner 1 kg	kg	1,147	462,00	529,91
90	979095131R00	Doprava hmot, jízda přívěsného vozíku	km	32,000	69,10	2 211,20
91	451971111R00	Položení ochranné geotextilie	m2	30,000	211,00	6 330,00
92	711132311R00	Provedení izolace novovou fólií na ploše svislé, včetně uchycení a těsnění	m2	30,000	246,00	7 380,00
93	451971111R00	Položení filtrační textilie	m2	30,000	211,00	6 330,00
94	998712101R00X	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m ručně	m3	0,323	5 200,00	1 679,60
95	639571210R00	Kačírek pro okapový chodník tl. 100 mm	m2	2,400	822,00	1 972,80
96	181006112R00	Rozprostření substrátu tl. vrstvy do 110mm	m2	28,000	10,00	280,00
97	184406001R00	Výsadba s vyhloubením štěrbin, řízků	ks	500,000	4,05	2 025,00
98	185802113R00	Hnojení umělým hnojivem v rovině	t	0,001	8 930,00	8,93
99	998712101R00X	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m ručně	m3	0,323	5 200,00	1 679,60
Celkem za: 001100		Střešní plášť vč. zeleně				212 447,19

Díl: 002300
Elektro

100	354 41120.R	páska zemnicí 30x4 mm FeZn	kg	53,000	57,30	3 036,90
101	650111141RT2	Uložení uzem. pásku v zemi do 120 mm2 včetně dodávky pásku FeZn 30 x m 4 mm		55,650	120,50	6 705,83
102	210220022RT1	drát průměr 10 mm FeZn	m	24,150	150,50	3 634,58
103	354 43124.R	svorka SR3 pásek -drát	ks	17,000	196,00	3 332,00
104	354 43120.R	svorka SR2 pásek - pásek	ks	36,000	174,00	6 264,00
105	460200143RT2	Výkop kabelové rýhy 35/60 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m	70,000	168,20	11 774,00
106	460570133R00	Zához rýhy 35/50 cm, hornina třídy 3, se zhuťněním	m	70,000	94,90	6 643,00
107	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m	70,000	12,60	882,00
108	783210A0	PROTIKOROZ OCHRANA DOPLŇK OK NÁTĚREM JEDNOVRST(Antikorozní ochrana vodivých spojů)	m2	7,100	240,00	1 704,00
109	345 62812.R	Ekvipotenciální svorkovnice EPS 2 s krytem	ks	4,000	699,00	2 796,00
110	650041112R00	Montáž svorkovnice ekvipotenciální	ks	4,000	106,00	424,00
111	35444180R	drát průměr 8 mm AlMgSi	kg	9,000	130,98	1 178,82
112	35441544R	podpěra vedení PV 21D na ploché střechy	ks	39,000	20,60	803,40
113	Pol_0121	Podpěra vedení PV 17P 160mm	ks	8,000	137,31	1 098,48
114	35441830R	Úhelník ochranný OU-2 pro vodič d 6-12 mm	ks	4,000	248,50	994,00
115	35441840R	držák ochranného úhelníku do zdíva DOU FeZn	ks	8,000	46,30	370,40
116	Pol_0124	štítek plastový č. 31 - čísla svodů	ks	4,000	116,72	466,88
117	210220301RT2	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SS	ks	4,000	56,78	227,12
118	354 41875.R	Svorka křížová - SK	ks	4,000	32,60	130,40
119	650041611R00	Montáž svorky	ks	8,000	113,00	904,00
120	354 41895.R	Svorka přípojovací SP kovových částí d 6-12 mm	ks	2,000	19,10	38,20
121	354 41025.R	Tyč jímací JV 2,0 2000 mm s vrutem	ks	4,000	444,50	1 778,00
122	210220302RT6	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/ včetně dodávky svorky SP1	ks	2,000	44,00	88,00
123	Pol_0131	PB19 - podstavec betonový 19kg	ks	6,000	502,47	3 014,82
124	Pol_0132	Podl.PB19 - gumová podložka	ks	6,000	160,08	960,48
125	Pol_0133	Rozváděč R3 IP44	ks	1,000	94 900,00	94 900,00
126	34111620R	Kabel silový s Cu jádrem 1 kV 1-CYKY 4 x 35 mm2	m	132,000	432,56	57 097,92
127	210810090R00	Kabel CYKY-m 1 kV 3x35+25 volně uložený	m	132,000	35,20	4 646,40
128	210950201R00	Příplatek na zatahování kabelů váhy do 0,75 kg	m	166,000	18,90	3 137,40
129	210100701R00	Koncovka venkovní, plast.kabely 1kV,KV 1 do 4x35	ks	2,000	420,00	840,00
130	341 11101.R	Kabel silový s Cu jádrem 1 kV 1-CYKY 5 x 10 mm2	m	62,000	196,50	12 183,00
131	210810057R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil 4 až 16 mm pevně uložený	m	62,000	55,20	3 422,40
132	341 11098.R	Kabel silový s Cu jádrem 1 kV 1-CYKY 5 x 4 mm2	m	130,000	86,10	11 193,00
133	210810057R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil 4 až 16 mm pevně uložený	m	130,000	55,20	7 176,00
134	341 11094.R	Kabel silový s Cu jádrem 1 kV 1-CYKY 5 x 2,5 mm3	m	18,000	52,50	945,00
135	210810056R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	18,000	52,70	948,60
136	341 11090.R	Kabel silový s Cu jádrem 1 kV 1-CYKY 5 x 1,5 mm2	m	85,000	32,30	2 745,50

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 10
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	01+	SO 721 - Změna kontejneru pro zázemí pro cyklisty	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
137	210810055R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	85,000	52,70	4 479,50
138	341 11030.R	Kabel silový s Cu jádrem 1 kV 1-CYKY 3 x 1,5 mm2	m	78,000	19,60	1 528,80
139	210810045R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	78,000	52,70	4 110,60
140	345 71092.R	Trubka elektroinstalační tuhá z PVC 1525	m	100,000	20,40	2 040,00
141	210010017R00	Trubka tuhá, bezhalogenová, uložená pevně 25 mm	m	100,000	48,10	4 810,00
142	460510021RT1	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 10,5 cm včetně dodávky trub DN 70	m	196,000	76,25	14 945,00
143	Pol_0151	Svítilno IP65	ks	4,000	5 905,25	23 621,00
144	371 6-6103.0.R	Pohybový detektor s rozsahem 230° a spodním snímáním	ks	4,000	1 078,00	4 312,00
145	Pol_0153	LED PASEK CW 12VDC 14,4W ML	m	15,600	680,80	10 620,48
146	Pol_0154	Rohový a rovný hliníkový profil, rozměry průřezu cca 19x15mm, s mléčným difuzorem, max.	m	16,000	704,95	11 279,20
147	Pol_0155	Koncovky, přičtyky	kpl	4,000	669,48	2 677,92
148	Pol_0156	Napájecí zdroj 200W, DC24V/8,33A, IP67, hliníkové provedení, AI PS-DC24V/8,33A	ks	4,000	1 557,62	6 230,48
149	Pol_0157	Krabičky pro zdroj a napojení LED	ks	2,000	485,58	971,16
Celkem za: 002300 Elektro						350 110,67

Díl:	005000	Oplocení				
150	131111323	Vrtání jamek pro plot sloupky D do 300mm ručně mechan vrtákem	m	16,000	100,00	1 600,00
151	274313811	Základ pasy bet prostý tř. C 25/30 XC2 XF3	m3	2,010	3 261,00	6 554,61
152	338171123	Osaz sloupků vzpěr ocelových v. do 2,6m se zabetonováním	kus	20,000	255,00	5 100,00
153	55342264	Sloupek plotový Pz a komaxitovaný 2750/48x1,5mm	kus	12,000	272,00	3 264,00
154	55342272	Vzpěra plotová Pz a komaxitovaná 38x1,5mm 2600mm	kus	8,000	166,00	1 328,00
155	348401130	Montáž oplocení ze stroj. pletiva s napínacími dráty v. do 2,0m	m	31,000	95,00	2 945,00
156	31327514	Pletivo pozink drát s PVC čtverc.oka 50mmx2,7mm v.1800mm VND	m	50,000	72,00	3 600,00
157	348401350	Rozvinutí, montáž a napnutí napínacího drátu na oplocení	m	93,000	6,00	558,00
Celkem za: 005000 Oplocení						24 949,61

Díl:	008300	Vedlejší rozpočtové základy				
158	Pol_0158	Režijní náklady GEMO a.s.	měs.	1,500	45 000,00	67 500,00
159	0290190R	Jeřábová technika vč. dopravy jeřábu	%	0,011	4 474 831,18	49 223,14
160	0290192R	Lešení	%	0,004	4 474 831,18	17 899,32
161	0290193R	Vnitrostaveništní přepravy	%	0,003	4 474 831,18	13 424,49
162	0290194R	Dopravy materiálu	%	0,003	4 474 831,18	13 424,49
163	012002000	012 Geodetické práce před, v průběhu a po výstavbě	%	0,001	4 474 831,18	4 474,83
164	013244000	013 Realizační dokumentace stavby	%	0,004	4 474 831,18	17 899,32
165	013254000	013 Dokumentace skutečného provedení stavby	%	0,003	4 474 831,18	13 424,49
166	032002000	032 Vybavení staveniště	%	0,006	4 474 831,18	26 848,99
167	034002000	034 Zabezpečení staveniště	%	0,020	4 474 831,18	89 496,62
168	091003000	091 Ostatní náklady související s objektem	%	0,001	4 474 831,18	4 474,83
Celkem za: 008300 Vedlejší rozpočtové základy						318 090,52

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 11
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	02-	SO 404 - Změna na oboustranné informační panely	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: 005500 ELEKTROINSTALACE - VENKOVNÍ						
1	316770T	Stožár pro ELP vč. panelu - 3 řádky	ks	-5,000	130 800,00	-654 000,00
Celkem za: 005500		ELEKTROINSTALACE - VENKOVNÍ				-654 000,00

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 12
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	02+	SO 404 - Změna na oboustranné informační panely	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: _1 Zemní práce						
1	161201111	Hloubení nezapaž. jam v hornině 1-4	m3	0,500	300,00	150,00
Celkem za: _1 Zemní práce						150,00
Díl: _3 Základová konstrukce pro sloup						
2	742Y930A0	BETONOVÝ ZÁKLAD DO ROSTLÉ ZEMINY DO BEDNĚNÍ PRO STOŽÁR /m3 VĚŽ, VČETNĚ OCEL. VÝSTUŽE A STOŽÁROVÉHO POU		0,500	15 000,00	7 500,00
Celkem za: _3 Základová konstrukce pro sloup						7 500,00
Díl: _4 Oboustranný ELP						
3	Pol__0003	ELP 323B-45 - Panel 3-rádkový, červený, oboustranný nevidomý, CCU, optika	ks	5,000	134 500,00	672 500,00
4	Pol__0004	koordinace, režijní náklady 7%	%	0,100	672 500,00	67 250,00
5	900-.R25	elektromontér v tarifní třídě 8	h	160,000	573,00	91 680,00
	Popis:	montáž ELP panelu, zkoušky a zprovoznění				
6	979095131R00	Doprava hmot, jízda přívěsného vozíku	km	27,000	69,10	1 865,70
7	180300001400R	Pracovní plošina 0,227 tuny 20,4 m Genie Z-60/34	sh	80,000	419,00	33 520,00
8	75H1410A0	STOŽÁR (SLOUP) OCELOVÝ DO 10 M	ks	1,000	23 500,00	23 500,00
9	767990010RAC	Atypické ocelové konstrukce	kg	45,000	117,00	5 265,00
10	783220010RAC	Nátěr kovových doplňkových konstrukcí syntetický	m2	3,000	268,50	805,50
Celkem za: _4 Oboustranný ELP						896 386,20

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 13
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	03+	SO 701 - Záchytný systém objektu zastřešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: 000500 SYSTÉM OCHRANY PROTI PÁDU						
1	Pol__0001	CRYSTAL® 250/300 T průběžný	ks	12,000	2 600,00	31 200,00
2	Pol__0002	CRYSTAL® 250/300 T-koncový	ks	4,000	4 550,00	18 200,00
3	Pol__0003	CRYSTAL® 250/300 T-průběžný se ztužující trubkou	ks	2,000	4 160,00	8 320,00
4	Pol__0004	Nerezové lano 7mm	m	76,000	195,00	14 820,00
5	Pol__0005	Sada OOPP	sada	2,000	9 100,00	18 200,00
6	Pol__0006	Technický dozor a výchozí prohlídka	osoba	1,000	2 600,00	2 600,00
7	Pol__0007	montáž	kpl	1,000	14 300,00	14 300,00
Celkem za: 000500 SYSTÉM OCHRANY PROTI PÁDU						107 640,00
Díl: 000500 VÝLEZOVÝ SYSTÉM						
8	Pol__0008	Žebřík včetně suchovodu D+M	kpl	1,000	77 246,00	77 246,00
Celkem za: 000500 VÝLEZOVÝ SYSTÉM						77 246,00

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 14
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	04-	SO 103 - Povrch autobusového stání - žulová kostka	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: 005900		KOMUNIKACE				
1	5771441R	Asfaltový beton drenážní ACB 11 (ABS) tř.1 tl 50mm >3m	m2	-361,800	284,00	-102 751,20
2	5771400R	Výplň cementovou maltou a syntetickou pryskyřicí vč. materiálu	kg	-9 045,000	8,00	-72 360,00
3	577155141	Asfaltový beton ohrusný ACO 16 (ABH) tl 60mm š >3m modifik	m2	-361,800	326,00	-117 946,80
4	573231111	Postřik spojovací silnič. emulze PS-CP 0,70 kgm2	m2	-723,600	11,00	-7 959,60
5	565166122	Asfaltový beton podkladní ACP 22+ 50/70 (OKH) >3m tl 90mm	m2	-361,800	462,00	-167 151,60
6	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí PI-C 1,0 kgm2	m2	-361,800	19,00	-6 874,20
Celkem za: 005900		KOMUNIKACE				-475 043,40

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 15
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	04+	SO 103 - Povrch autobusového stání - žulová kostka	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: 005900 KOMUNIKACE						
1	58380129R	Kostka dlažební drobná 10/12 štípaná litř. 1t=4,0m2	t	99,992	3 240,00	323 974,08
2	591241111R00	Kladení dlažby drobné kostky, lože z MC tl. 5 cm	m2	373,800	885,00	330 813,00
	Popis:	dle CAD: $92,9 + 58,5 + 53,4 + 52 + 58,5 + 58,5 = 373,8$ m2				
Celkem za: 005900 KOMUNIKACE						654 787,08

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 16
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	05+	SO 404 - Dodávka a instalace SLP - CCTV, wifi a návrhu infrastruktury	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: 005500 VENKOVNÍ ROZVODY ROZVODY VN						
1	Pol__0001	Cenová nabídka dodavatele za SO 404 - Dodávka a instalace SLP - CCTV, kpl wifi a návrhu infrastruktury		1,000	1 673 540,90	1 673 540,90
2	Pol__0002	- koordinace, režijní náklady 7%	%	0,070	1 673 540,90	117 147,86
Celkem za: 005500 VENKOVNÍ ROZVODY ROZVODY VN						1 790 688,76

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 17
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	06+	SO 721 - Světelné logo "KUŘIM"	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: 000500 LOGO						
1	Pol_0001	Logo "KUŘIM" světelná varianta	ks	1,000	44 673,00	44 673,00
	Popis:	Logo s instalací na připravený dřevěný obklad. Písmena budou v černé matné barvě s Led osvětlením ze zadní strany. Písmena budou připevněna přes dilatační špunty.				
2	Pol_0002	- koordinace, režijní náklady 7%	%	0,070	44 673,00	3 127,11
Celkem za: 000500 LOGO						47 800,11

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 18
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	08+	SO 301-304 - Doplnění kolen k UV	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
------	-------	-------	----	----------	---------	------

Díl: SO301

1	59711024	Koleno kameninové s integrovaným spojem KK DN150mm 90°	ks	6,000	509,00	3 054,00
2	837312221R00	Montáž tvarov. kamenin. jednoos. pryž. kr. DN 150	kus	6,000	758,67	4 552,02
Celkem za: SO301						7 606,02

Díl: SO302

3	59711024	Koleno kameninové s integrovaným spojem KK DN150mm 90°	ks	8,000	509,00	4 072,00
4	837312221R00	Montáž tvarov. kamenin. jednoos. pryž. kr. DN 150	kus	8,000	758,67	6 069,36
Celkem za: SO302						10 141,36

Díl: SO303

5	59711024	Koleno kameninové s integrovaným spojem KK DN150mm 60°	ks	19,000	509,00	9 671,00
6	837312221R00	Montáž tvarov. kamenin. jednoos. pryž. kr. DN 150	kus	19,000	758,67	14 414,73
Celkem za: SO303						24 085,73

Díl: SO305

7	59711024	Koleno kameninové s integrovaným spojem KK DN150mm 90°	ks	8,000	509,00	4 072,00
8	59711024	Koleno kameninové s integrovaným spojem KK DN150mm 45°	ks	9,000	509,00	4 581,00
9	837312221R00	Montáž tvarov. kamenin. jednoos. pryž. kr. DN 150	kus	17,000	758,67	12 897,39
Celkem za: SO305						21 550,39

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 19
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	09+	SO 104 - Doplnění uliční vpusti - chodník Štefánikova	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO104 Doplnění uliční vpusti - chodník Štefánikova						
1	Pol__0001	Uliční vpust vč. litinového můstkového roštu s aretací - výrobce ACO	ks	1,000	4 000,09	4 000,09
2	28611352	PVC-KG koleno DN110/67°	ks	1,000	72,10	72,10
3	28611351	PVC-KG koleno DN110/45°	ks	2,000	65,80	131,60
4	28611350	PVC-KG koleno DN110/15°	ks	1,000	50,70	50,70
5	28611112	PVC-KG potrubí DN110/0,5 m	ks	3,000	203,00	609,00
6	Pol__0006	montáž vpusti vč. příslušenství	ks	1,000	2 090,00	2 090,00
7	871263121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený m výkop sklon do 20% DN110		1,500	83,40	125,10
8	877265211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 110	ks	4,000	210,00	840,00
Celkem za: SO104 Doplnění uliční vpusti - chodník Štefánikova						7 918,59

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 20
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	10+	SO 304 - Kolize s trasou kanalizace - bourání části válečného krytu	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO304 Bourání bunkru						
1	Pol_0001	Traktorbagr s bouracím kladivem	hod	3,000	1 950,00	5 850,00
Celkem za: SO304 Bourání bunkru						5 850,00

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 21
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	11+	SO 301 - Křížení plynovodu vč. rozšíření výkopu - nedostatečný prostor pro křížení s kanalizací	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO301 Křížení plynovodu vč. rozšíření výkopu - nedostatečný prostor pro křížení s kanalizací						
1	Pol__0001	Dělník	hod	24,000	300,00	7 200,00
2	Pol__0002	Traktorbagr	hod	8,000	1 091,00	8 728,00
3	Pol__0003	Sváření púlené chráničky LPE 160 s číchačkou firmou Adámek Gas	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00
4	58337213R	Štěrkopisek frakce 0-32 Z	m3	6,300	535,90	3 376,17
5	58337331	štěrkopisek frakce 0,0 až 22,0 mm (obsyp)	t	1,000	535,90	535,90
Celkem za: SO301 Křížení plynovodu vč. rozšíření výkopu - nedostatečný prostor pr...						59 840,07

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 22
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	12+	SO 103 - Demontáž informačních tabulí	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO103 Demontáž informačních tabulí						
1	Pol_0001	Demontáž informačních tabulí vč. odvozu na sklad investora a souvisejících kpl prací (obourání betonu, odkop chrániček, odpojení)		1,000	12 850,00	12 850,00
Celkem za: SO103		Demontáž informačních tabulí				12 850,00

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 23
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	13+	SO 301 - Dopojení nemovitostí	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO 301 Dopojení nemovitostí						
1	59711550R	Odbočka 45° kamenina hrdlová 300/150 FN 72/34 spojovací systém C/F, délka 0,5 m	kus	2,000	3 286,20	6 572,40
2	837371221R00	Montáž tvarov. kamenin. odboč. pryž. krouž. DN 300	kus	2,000	1 009,56	2 019,12
3	597109451R	Koleno hrdlové 45° kamenina DN 150, FN 34 spojovací systém F	kus	2,000	433,82	867,64
4	837312221R00	Montáž tvarov. kamenin. jednoos. pryž. kr. DN 150	kus	2,000	758,67	1 517,34
5	59713313	manžeta převlečná pro normální zatížení DN 150 průměr 175-200 š 150mm	ks	2,000	2 340,00	4 680,00
6	831312193	Příplatek k montáži kameninového potrubí za napojení dvou dřiků trub pomocí převlečné manžety DN 150	ks	2,000	2 380,00	4 760,00
7	59710675R	Trouba kameninová hrdlová DN 150, l=1,50 m, FN 34 hrdlo L, spojovací systém F	m	3,000	487,87	1 463,61
8	831312121R00	Montáž trub kameninových, pryž. kroužek, DN 150	m	2,000	615,30	1 230,60
Celkem za: SO 301 Dopojení nemovitostí						23 110,71

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 24
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	14+	SO 105 - Osazení přirozené vodící linie na ul. Nádražní (zvýšená obruba podél plotu)	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO 105		Obrubník podél plotu				
1	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěroum		40,000	184,00	7 360,00
2	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	42,000	98,60	4 141,20
3	Pol_0003	Dorovnání terénu vrstvou kameniva fr. 16-32 mm	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
Celkem za: SO 105		Obrubník podél plotu				13 501,20

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 25
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	15-	SO 308 - Změna typu vodoměrné šachty	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO 308 Změna VŠ						
1	8-01	D+M Plastová vodoměrná šachta 1200/900 pro obetonování	kpl	-1,000	17 000,79	-17 000,79
Celkem za: SO 308		Změna VŠ				-17 000,79

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 26
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	15+	SO 308 - Změna typu vodoměrné šachty	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO 308 Změna VŠ						
1	Pol__0001	D+M Plastová vodoměrná šachta 1200/1200/1500 + 370 mm pro obetonování	kpl	1,000	26 909,68	26 909,68
Celkem za: SO 308 Změna VŠ						26 909,68

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 27
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	16+	SO 306 - Oprava stávajícího vodovodu vedoucího v jiné trase, než byl vytyčen	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO306 Oprava stávajícího vodovodu vedoucího v jiné trase, než byl vytyčen						
1	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ	m3	8,000	250,00	2 000,00
2	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	8,000	100,00	800,00
3	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	8,000	97,00	776,00
4	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	8,000	12,00	96,00
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	8,000	107,00	856,00
6	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	80,000	11,00	880,00
7	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	8,000	12,00	96,00
8	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	t	16,800	424,25	7 127,40
9	552700000R	Trouba vod. litin. NATURAL STD, L=6,0 m DN 80	kus	0,500	7 178,65	3 589,33
10	851601101RT1	Montáž potrubí tlakového tvárná litina DN 80 hrdlové, pružný spoj, ve výkopu	m	3,000	824,38	2 473,14
11	31951003	HAWLE spojka Synoflex 7974, DN 80, PN 16	ks	2,000	8 410,00	16 820,00
12	55253928	koleno hrdlové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMK-kus DN 80-30°	ks	1,000	4 670,00	4 670,00
13	55253940	koleno hrdlové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMK-kus DN 80-45°	ks	1,000	5 070,00	5 070,00
14	857601101R00	Montáž tvarovek jednoosých, tvárná litina DN 80	kus	4,000	931,90	3 727,60
15	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	8,000	80,00	640,00
16	Pol__0016	štěrkopisec 0-22	t	16,800	535,90	9 003,12
Celkem za: SO306 Oprava stávajícího vodovodu vedoucího v jiné trase, než byl vytyč...						58 624,59

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 28
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	17-	SO 105 - Výměna podloží	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO101 Výměna podloží - křižovatka						
1	181201102R00	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, se zhutněním	m2	-700,000	13,00	-9 100,00
Celkem za: SO101 Výměna podloží - křižovatka						-9 100,00

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 29
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	17+	SO 105 - Výměna podloží	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO105 Výměna podloží - ul. Nádražní						
1	122102202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 2 do 1000 m3	m3	271,763	85,00	23 099,86
2	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	98,663	97,00	9 570,31
3	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	98,663	12,00	1 183,96
4	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství do 100 m3	m3	173,099	142,00	24 580,06
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	173,099	107,00	18 521,59
6	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	1 730,990	11,00	19 040,89
7	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1-4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	t	363,508	120,00	43 620,96
8	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	173,099	12,00	2 077,19
9	181201102R00	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, se zhutněním	m2	246,660	13,00	3 206,58
10	564871111xxx	frakce 0-125 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	246,660	135,00	33 299,10
11	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství do 100 m3	m3	98,664	142,00	14 010,29
12	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	98,664	97,00	9 570,41
13	Pol__0013	Podklad frakce 0-125 mm tloušťka po zhutnění 400 mm - pouze práce	m2	246,660	104,00	25 652,64
14	564871111xxx	frakce 0-125 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	246,660	180,00	44 398,80
15	564871111xxx	frakce 0-125 mm, tloušťka po zhutnění 350 mm	m2	175,000	315,00	55 125,00
16	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	650,958	32,70	21 286,33
17	213141113	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š přes 6 do 8,5 m	m2	591,780	26,90	15 918,88
Celkem za: SO105 Výměna podloží - ul. Nádražní						364 162,85

Díl: SO 105 Výměna podloží - křižovatka						
18	122102202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 2 do 1000 m3	m3	192,000	85,00	16 320,00
	Popis:	odkop zeminy pro výměnu aktivní zóny tl. 50 cm 800 m2				
19	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství do 100 m3	m3	192,000	142,00	27 264,00
20	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	192,000	107,00	20 544,00
21	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	3 840,000	11,00	42 240,00
22	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1-4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	t	403,200	120,00	48 384,00
23	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	192,000	12,00	2 304,00
24	181201102R00	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, se zhutněním	m2	192,000	13,00	2 496,00
25	564871111xxx	frakce 0-125 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm	m2	700,000	225,00	157 500,00
26	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	750,000	32,70	24 525,00
27	213141113	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š přes 6 do 8,5 m	m2	750,000	26,90	20 175,00
Celkem za: SO 105 Výměna podloží - křižovatka						361 752,00

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 30
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	18+	SO 402 - Doplnění instalace pro VO	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
------	-------	-------	----	----------	---------	------

Díl: _1 Uzemnění

1	Pol__0001	dodávka zemnicího drátu průměru 10 mm	m	1 280,000	62,25	79 680,00
	Popis:	materiálová položka nebyla v zadávacím rozpočtu v těchto objektech: SO 401b - Veřejné osvětlení dopravního terminálu - část mimo zastřešení = 880m SO 402 - Veřejné osvětlení ul. Nádražní = 200m SO 403 - Rozvody silnoproudu DT = 80m SO 404 - Rozvody slaboproudu a informační systém DT = 120m				
2	24627180R	Barva základní antikorozní Balakryl Antikor 0100 bílá	kg	6,000	299,00	1 794,00
3	210810013R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm2 volně uložený	m	21,000	24,60	516,60
	Popis:	+31m Dipojení stávajícího svítidla na ul. Farského -303m Změna typů kabelu na ul. Farského +203m Změna typů kabelu na ul. Štefánikova +30m Instalace trojitého spoje ve svítidle na ul. Štefánikova a Farského +60m Doplnění vývodu na ul. Zahradní a stávající VO				
4	34111076R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x10 mm2	m	21,000	120,22	2 524,62
	Popis:	-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.t				
5	210810014R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 žíly,16-25 mm2, volně uložený	m	230,000	24,90	5 727,00
	Popis:	-203m Změna typů kabelu na ul. Štefánikova +303m Změna typů kabelu na ul. Farského +130m Doplnění vývodu na ul. Nádražní				
6	34111080R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x 16 mm2	m	230,000	206,17	47 419,10
	Popis:	-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.t				
Celkem za: _1 Uzemnění						137 661,32

Díl: _2 Dipojení stávajícího svítidla na ul. Farského

7	210810014R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 žíly,16-25 mm2, volně uložený	m	0,000	24,90	0,00
8	34111080R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x 16 mm2	m	0,000	206,17	0,00
	Popis:	-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.t				

Celkem za: _2 Dipojení stávajícího svítidla na ul. Farského 0,00

Díl: _3 Změna typů kabelu na ul. Farského

9	210810014R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 žíly,16-25 mm2, volně uložený	m	0,000	24,90	0,00
10	34111080R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x 16 mm2	m	0,000	206,17	0,00
	Popis:	-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.t				

Celkem za: _3 Změna typů kabelu na ul. Farského 0,00

Díl: _4 Změna typů kabelu na ul. Štefánikova

11	210810013R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm2 volně uložený	m	0,000	24,60	0,00
12	34111076R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x10 mm2	m	0,000	120,22	0,00
	Popis:	-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.t				

Celkem za: _4 Změna typů kabelu na ul. Štefánikova 0,00

Díl: _5 Instalace trojitého spoje ve svítidle na ul. Štefánikova a Farského

13	210810013R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm2 volně uložený	m	0,000	24,60	0,00
14	34111076R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x10 mm2	m	0,000	120,22	0,00
	Popis:	-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.t				
15	460510021RT1	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 10,5 cm včetně dodávky trub DN 70	m	30,000	76,25	2 287,50
16	Pol__0016	dodávka zemnicího drátu průměru 10 mm	m	14,490	62,25	902,00
17	210220022R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	14,490	225,58	3 268,65
18	460200143RT2	Výkop kabelové rýhy 35/60 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m	14,000	117,30	1 642,20
19	460420018R00	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku	m	14,000	55,70	779,80
20	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m	14,000	12,60	176,40
21	460570133R00	Zához rýhy 35/50 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	14,000	119,10	1 667,40
22	460600001R00	Naložení a odvoz zeminy	m3	3,000	586,00	1 758,00
23	460600002RT1	Příplatek za odvoz za každých dalších 1000 m, nákladním automobilem	m3	3,000	24,80	74,40

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 31
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	18+	SO 402 - Doplnění instalace pro VO	

Poř. Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Celkem za: _5	Instalace trojitého spoje ve svítidle na ul. Štefánikova a Farského				12 556,35

Díl: _6 Doplnění vývodu na ul. Zahradní a stávající VO

24	Pol__0024	Dozbrojení rozváděče VO	kpl	1,000	3 163,50	3 163,50
25	210810013R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm2 volně uložený	m	0,000	24,60	0,00
26	34111076R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x10 mm2	m	0,000	120,22	0,00
	Popis:	-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.t				
27	460510021RT1	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 10,5 cm včetně dodávky trub DN 70	m	55,000	76,25	4 193,75
28	Pol__0028	dodávka zemního drátu průměru 10 mm	m	14,490	62,25	902,00
29	210220022R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	14,490	225,58	3 268,65
30	460200143RT2	Výkop kabelové rýhy 35/60 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m	60,000	168,20	10 092,00
31	460420018R00	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku	m	60,000	45,70	2 742,00
32	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m	60,000	12,60	756,00
33	460570133R00	Zához rýhy 35/50 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	60,000	119,10	7 146,00
34	460600001R00	Naložení a odvoz zeminy	m3	14,000	586,00	8 204,00
35	460600002RT1	Příplatek za odvoz za každých dalších 1000 m, nákladním automobilem	m3	14,000	24,80	347,20
Celkem za: _6	Doplnění vývodu na ul. Zahradní a stávající VO					40 815,10

Díl: _7 Doplnění vývodu na ul. Nádražní

36	Pol__0036	Dozbrojení rozváděče VO	kpl	1,000	3 163,50	3 163,50
37	210810014R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 žíly,16-25 mm2, volně uložený	m	0,000	24,90	0,00
38	34111080R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x 16 mm2	m	0,000	206,17	0,00
	Popis:	-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.t				
39	460510021RT1	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 10,5 cm včetně dodávky trub DN 70	m	100,000	76,25	7 625,00
40	Pol__0040	dodávka zemního drátu průměru 10 mm	m	14,490	62,25	902,00
41	210220022R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	14,490	225,58	3 268,65
42	460200143RT2	Výkop kabelové rýhy 35/60 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m	110,000	117,30	12 903,00
43	460420018R00	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku	m	110,000	55,70	6 127,00
44	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m	110,000	12,60	1 386,00
45	460570133R00	Zához rýhy 35/50 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	110,000	119,10	13 101,00
46	460600001R00	Naložení a odvoz zeminy	m3	20,000	586,00	11 720,00
47	460600002RT1	Příplatek za odvoz za každých dalších 1000 m, nákladním automobilem	m3	20,000	24,80	496,00
Celkem za: _7	Doplnění vývodu na ul. Nádražní					60 692,15

Díl: _8 Dopojení stávajícího svítidla na ul. Zahradní

48	210810014R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 žíly,16-25 mm2, volně uložený	m	43,000	24,90	1 070,70
49	34111080R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x 16 mm2	m	43,000	197,69	8 500,67
	Popis:	-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.t				
50	460510021RT1	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 10,5 cm včetně dodávky trub DN 70	m	43,000	76,25	3 278,75
51	210220022R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	46,690	225,58	10 532,33
52	210220301RT2	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SS	kus	4,000	56,78	227,12
53	35441885R	Svorka spojovací SS pro lano d 8-10 mm	kus	4,000	15,60	62,40
54	460200143RT2	Výkop kabelové rýhy 35/60 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m	43,000	117,30	5 043,90
55	460420018R00	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku	m	43,000	55,70	2 395,10
56	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m	43,000	12,60	541,80
57	460570133R00	Zához rýhy 35/50 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	43,000	119,10	5 121,30
58	460600001R00	Naložení a odvoz zeminy	m3	7,500	586,00	4 395,00
59	460600002RT1	Příplatek za odvoz za každých dalších 1000 m, nákladním automobilem	m3	7,500	24,80	186,00
60	Pol__0060	Dozbrojení rozváděče VO	kpl	1,000	3 250,00	3 250,00
61	46099-6666	Geodetické zaměření pro správce sítě	km	0,043	24 000,00	1 032,00
62	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,000	1 350,00	1 350,00
Celkem za: _8	Dopojení stávajícího svítidla na ul. Zahradní					46 987,07

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 32
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	19+	NAVÝŠENÍ JEDNOTKOVÝCH CEN	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: 0		Nepřiřazený díl				
1	Pol_0001	BETONÁŘSKÁ OCEL a BETONOVÉ SMĚSI	kpl	1,000	223 254,80	223 254,80
2	Pol_0002	OCELOVÁ KONSTRUKCE TERMINÁLU	kpl	1,000	2 502 232,20	2 502 232,20
3	Pol_0003	ASFALTOVÉ SMĚSI	kpl	1,000	1 070 895,04	1 070 895,04
Celkem za: 0		Nepřiřazený díl				3 796 382,04

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 33
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	20-	SO 403 - Doplnění silnoproudé instalace a kabelových tras	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: M21 Elektromontáže						
1	34111076R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x10 mm2	m	-90,000	120,22	-10 819,80
Celkem za: M21 Elektromontáže						-10 819,80
Díl: _180 Materiál						
2	Pol__0002	Skříň pojistková - samostatný piliř specifikace cca 5 jištěných odvodů	kpl	-1,000	23 784,24	-23 784,24
3	Pol__0003	Kabel CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, volně uloženého	m	-90,000	37,37	-3 363,30
Celkem za: _180 Materiál						-27 147,54

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 34
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	20+	SO 403 - Doplnění silnoproudé instalace a kabelových tras	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: M21 Elektromontáže						
1	21010000R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 2,5 mm ²	kus	30,000	19,70	591,00
2	210202115R00	Svítilno veřejného osvětlení parkové	kus	5,000	280,00	1 400,00
3	210204002R00	Stožár osvětlovací sadový - ocelový	kus	3,000	494,00	1 482,00
4	210204105RS2	Výložník ocelový 2ramenný do 70 kg včetně nákladů na montážní plošinu	kus	2,000	240,00	480,00
5	650106311R00	Montáž výložníku pro svítidlo 1 ramenný do 35 kg	kus	1,000	961,00	961,00
6	210204201R00	Elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	kus	1,000	380,00	380,00
7	210204202R00	Elektrovýzbroj stožáru pro 2 okruhy	kus	2,000	420,00	840,00
8	210220022R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	105,000	225,58	23 685,90
9	210220301RT2	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SS	kus	8,000	56,78	454,24
10	210220302RT6	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/ včetně dodávky svorky SP kovových částí d 3-12 mm	kus	3,000	59,55	178,65
11	210800528R00	Vodič H07V-U (CY) 10 mm ² uložený volně	m	1,500	19,90	29,85
12	210810005R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm ² volně uložený	m	25,000	19,90	497,50
13	650125645RT2	Uložení kabelu Cu 3 x 4 mm ² volně včetně dodávky kabelu CYKY 3 x 4 mm ²	m	183,000	84,20	15 408,60
14	650125765RT2	Uložení kabelu Cu 5 x 4 mm ² volně včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 4 mm ²	m	150,000	121,00	18 150,00
15	650125767RT2	Uložení kabelu Cu 5 x 6 mm ² volně včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 6 mm ²	m	65,000	162,50	10 562,50
16	210810013R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm ² volně uložený	m	110,000	24,60	2 706,00
17	34111080R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x 16 mm ²	m	90,000	197,69	17 792,10
18	210950201R00	Příplatek na zatahování kabelů váhy do 0,75 kg	m	110,000	12,34	1 357,40
19	Pol__0019	Ukončení kabelů páska žíly 4x16mm ²	kus	6,000	244,28	1 465,68
20	Pol__0020	pěna PU; montážní, výplňová, izolační; tepelná odolnost -40 až 90 °C; přetíratelná; 0,75 l	kus	1,000	311,88	311,88
21	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj. Revize	h	5,000	700,00	3 500,00
Celkem za: M21 Elektromontáže						102 234,30

Díl: _191 Materiál						
22	Pol__0022	Skříň pojistková - samostatný pilíř specifikace DLE RDS	kpl	1,000	42 431,50	42 431,50
23	Pol__0023	STAKOHOME SV 106 - není součástí dodávky	kus	1,000	0,00	0,00
24	Pol__0024	Stožár ocelový osvětlovací včetně manžety; stupňovitý-vícekrát odstupňovaný, bezpaticový; zapuštěný do země; výška = 5,0 m; zapuštěná hloubka = 0,6 m; horní pr. 60 mm; střední pr. 89 mm; spodní pr. 133 mm; výška celk. L = 5,6 m; zatížení 30 kg	kus	3,000	8 963,16	26 889,48
25	Pol__0025	Uzemňovací vedení v zemi, včetně svorek, propojení a izolace spojů, z drátů ocelových pozinkovaných (FeZn), včetně dodávky drátu průměru 10 mm	kg	66,000	108,38	7 153,08
26	Pol__0026	Svorky hromosvodové včetně dodávky svorky spojovací (SS)	kus	8,000	35,99	287,92
27	Pol__0027	Svorky hromosvodové včetně dodávky svorky kovových částí d 3-12 mm (SP)	kus	3,000	35,99	107,97
28	Pol__0028	Výložník dvouramenného, na ocelový sloup	ks	2,000	1 604,60	3 209,20
29	Pol__0029	Výložník na sadový stožár	ks	1,000	838,46	838,46
30	34111032R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 C x 1,5 mm ²	m	25,000	16,94	423,50
	Popis:	použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá				
31	Pol__0031	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x10mm ² ; počet žil 4; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	110,000	134,20	14 762,00
32	Pol__0032	vodič CY H07 V-U; silový, propojovací jednožilový; pevné uložení; jádro Cu m plně holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 10,00 mm ² ; vnější průměr max 6,4 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm; odolnost proti šíření plamene	m	1,500	67,82	101,73
33	Pol__0033	Kabel CYKY 750 V, 3 x 4 mm ² , volně uložený	m	183,000	45,65	8 353,95
34	Pol__0034	Kabel CYKY 750 V, 5 x 4 mm ² , volně uložený	m	150,000	82,04	12 306,00
35	Pol__0035	Kabel CYKY 750 V, 5 x 6 mm ² , volně uložený	m	65,000	120,34	7 822,10
36	Pol__0036	Kabel CYKY 750 V, 4 x 10 mm ² , volně uložený	m	110,000	134,20	14 762,00

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 35
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	20+	SO 403 - Doplnění silnoproudé instalace a kabelových tras	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
37	Pol__0037	Kabel CYKY 750 V, 4 x 16 mm ² , volně uloženého	m	90,000	44,42	3 997,80
38	Pol__0038	Trubička smršťovací z/žl RPZ 32/12	m	1,500	355,46	533,19
39	Pol__0039	Svitidlo LED GUIDA S - 30W-3070-R1 (20W) výbava Kuřim	ks	5,000	10 820,88	54 104,40
40	Pol__0040	Rozvodnice stožárová GURO EKM 2035 1D2	kus	1,000	1 288,20	1 288,20
41	Pol__0041	Rozvodnice stožárová GURO EKM 2035 2D2	kus	2,000	1 341,31	2 682,62
42	Pol__0042	Pojistka E27 - komplet - 10A	kus	5,000	24,39	121,95
43	Pol__0043	Podružný materiál	%	1,000	1 130,00	1 130,00
Celkem za: _191		Materiál				203 307,05

Díl:	M46	Zemní práce při montážích				
44	460050704R00	Jáma do 2 m ³ pro stožár veř.osvětlení, hor.4,ručně	m ³	2,000	1 460,50	2 921,00
45	460100044R00	Pouzdrový základ "Zelený utopenc" 800x800, v.675	kus	3,000	2 850,00	8 550,00
46	460120002RT1	Zához jámy, hornina třídy 3 - 4 upěchování a úprava povrchu	kus	3,000	310,00	930,00
47	460200163RT2	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m	132,000	168,20	22 202,40
48	460420018R00	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku	m	132,000	55,70	7 352,40
49	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m	132,000	12,60	1 663,20
50	460510021RT1	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 10,5 cm včetně dodávky trub DN 70	m	405,000	76,25	30 881,25
51	460510021RT2	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 10,5 cm včetně dodávky trub DN 110	m	46,000	100,25	4 611,50
52	460570153R00	Zához rýhy 35/70 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	132,000	119,10	15 721,20
53	460600001R00	Naložení a odvoz zeminy	m ³	4,500	586,00	2 637,00
54	460600002RT1	Příplatek za odvoz za každých dalších 1000 m, nákladním automobilem	m ³	31,500	24,80	781,20
55	460620013RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3 ruční vyrovnaní a zhutnění	m ²	132,000	98,20	12 962,40
56	Pol__0057	Geodetické zaměření pro správce sítě	km	0,100	24 000,00	2 400,00
57	Pol__0058	Poplatek za skládku zeminy	t	5,200	150,00	780,00
Celkem za: M46		Zemní práce při montážích				114 393,55

Díl:	ON	Ostatní náklady				
58	Pol__0059	Poplatek za recyklaci svítidel a zdrojů	kus	5,000	11,39	56,95
59	Pol__0060	Geodetické vytýčení stožárů dle souřadnic	kpl	1,000	2 373,00	2 373,00
60	Pol__0061	Číslování stožárů	ks	3,000	75,94	227,82
61	Pol__0062	RDS	kpl	1,000	16 950,00	16 950,00
Celkem za: ON		Ostatní náklady				19 607,77

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 36
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	21+	SO 404 - Doplnění slaboproudých rozvodů a kabelových tras	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: 005500 VENKOVNÍ ROZVODY ROZVODY VN						
1	Pol__0001	Cenová nabídka dodavatele za SO 404 - Doplnění slaboproudých rozvodů a kabelových tras		1,000	1 693 477,42	1 693 477,42
2	Pol__0002	- koordinace, režijní náklady 7%	%	0,070	1 693 477,42	118 543,42
Celkem za: 005500 VENKOVNÍ ROZVODY ROZVODY VN						1 812 020,84

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 37
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	22+	SO 701 - Uzemnění a hromosvod pro zastřešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: 005500 VENKOVNÍ ROZVODY ROZVODY VN						
1	Pol__0001	Cenová nabídka dodavatele za SO 701 - Uzemnění a hromosvod pro zastřešení	kpl	1,000	326 689,00	326 689,00
2	Pol__0002	- koordinace, režijní náklady 7%	%	0,070	326 689,00	22 868,23
Celkem za: 005500 VENKOVNÍ ROZVODY ROZVODY VN						349 557,23

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 38
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	23-	SO 401a - Automatizované osvětlení DALI pod zastřešením	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: M21		Elektromontáže				
1	210810005R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm ² volně uložený	m	-200,000	19,90	-3 980,00
2	210810016R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 2,5 mm ² volně uložený	m	-400,000	21,90	-8 760,00
Celkem za: M21		Elektromontáže				-12 740,00

Díl: _209		Materiál				
3	3579001T	Skříň rozvaděčová ovládací pro osvětlení zastřešní	kpl	-1,000	12 600,00	-12 600,00
4	341 11030.R	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm ² , volně uloženého	m	-200,000	16,94	-3 388,00
5	341 11094.R	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm ² , volně uloženého	m	-400,000	44,17	-17 668,00
Celkem za: _209		Materiál				-33 656,00

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 39
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	23+	SO 401a - Automatizované osvětlení DALI pod zastřešením	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: M21 Elektromontáže						
1	210810016R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 2,5 mm2 volně uložený	m	866,000	21,90	18 965,40
2	650125761RT2	Uložení kabelu Cu 5 x 1,5 mm2 volně včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 1,5 m mm2		163,000	64,50	10 513,50
3	650125711RT2	Uložení kabelu Cu 4 x 1,5 mm2 volně včetně dodávky kabelu CYKY 4 x 1,5 m mm2		122,000	56,90	6 941,80
4	Pol_0004	Zprovoznění, nastavení a uvedení do provozu DALI řízení	kpl	1,000	25 594,50	25 594,50
Celkem za: M21 Elektromontáže						62 015,20

Díl: _219 Materiál						
5	Pol_0005	Skříň rozvaděčová ovládací pro osvětlení zastřešní včetně řízení DALI	kpl	1,000	261 256,00	261 256,00
6	Pol_0006	Změna předřadníku DALI pro podhledové LED svítidlo	kus	149,000	587,60	87 552,40
7	pozn	LITECOM CCD DALI-2	kus	1,000	0,00	0,00
8	pozn	LITECOM APP TM	kus	1,000	0,00	0,00
9	pozn	LITECOM APP SEQUENCE	kus	1,000	0,00	0,00
10	pozn	LM-4UAS	kus	1,000	0,00	0,00
11	pozn	LM-BV	kus	1,000	0,00	0,00
12	pozn	TS-ASTRO-2NFC	kus	1,000	0,00	0,00
13	pozn	PD4-M-1C-SM	kus	11,000	0,00	0,00
14	pozn	KRYT IP65	kus	11,000	0,00	0,00
15	pozn	IR-PD-1C	kus	1,000	0,00	0,00
16	pozn	Propojení	kus	1,000	0,00	0,00
17	341 11094.R	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, volně uloženého	m	866,000	44,17	38 251,22
18	341 11090.R	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, volně uloženého	m	163,000	32,30	5 264,90
19	341 11060.R	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 1,5 mm2, volně uloženého	m	122,000	28,50	3 477,00
20	900991111T	Podružný materiál	soubor	1,000	1 695,00	1 695,00
21	013244000	RDS	kpl	1,000	20 905,00	20 905,00
Celkem za: _219 Materiál						418 401,52

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 40
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	24+	SO 404 - Infomační panely města	

Poř. Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	
Díl: VARIANT... STATICKÉ CL panely - MT3 project a.s.						
1	Pol__0001	CL110LED - jednostranný - bez převijení (statický plakát)	ks	5,000	50 447,00	252 235,00
2	Pol__0002	CL170LED - oboustranný - bez převijení (obě strany statické plakáty)	ks	5,000	56 808,00	284 040,00
3	Pol__0003	Příplatek za provedení s předřadníkem v systému DALI pro LED svítidla	ks	10,000	1 900,00	19 000,00
4	Pol__0004	Instalace CL170LED, CL110LED (statické provedení CL panelů)	ks	10,000	5 400,00	54 000,00
5	Pol__0005	Doprava materiálu (kompletní doprava materiálu)	km	250,000	22,00	5 500,00
6	Pol__0006	Doprava montážní čety	km	250,000	14,00	3 500,00
7	Pol__0007	Spojovací materiál k ukotvení CL	ks	10,000	300,00	3 000,00
8	Pol__0008	- koordinace, režijní náklady 7%	%	0,070	621 275,00	43 489,25
9	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	13,500	67,20	907,20
10	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	13,500	287,00	3 874,50
11	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	4,125	1 428,00	5 890,50
12	275313511R00	Beton základových patek prostý C 12/15	m3	3,300	3 817,86	12 598,94
Celkem za: VARIANT... STATICKÉ CL panely - MT3 project a.s.						688 035,39

Díl: _224 ELEKTRO - SO 404 - Dopojení informačních panelů						
13	34111036R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2	m	85,000	32,10	2 728,50
14	650124143RT2	Uložení kabelu Cu 3 x 2,5 mm2 pevně včetně dodávky kabelu CYKY 3 x 2,5mm2		85,000	86,30	7 335,50
15	34111094.1T	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY-J 5 x 2,5 mm2	m	575,000	44,17	25 397,75
16	210810016R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 2,5 mm2 volně uložený	m	575,000	21,90	12 592,50
17	Pol__0017	Kabel metalický venkovní	m	679,000	45,48	30 880,92
18	210220022R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	117,600	225,58	26 528,21
19	Pol__0019	Zprovoznění, nastavení a uvedení do provozu DALI řízení	kpl	1,000	18 500,00	18 500,00
20	Pol__0020	Ukončení metalického kabelu	kus	18,000	296,24	5 332,32
21	Pol__0021	Kontrolní měření pro vyhodnocení včetně vypracování měřicích protokolů	kus	9,000	500,00	4 500,00
22	46099-6666	Geodetické zaměření pro správce sítě	km	0,200	24 000,00	4 800,00
23	460200163RT2	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m	185,000	168,20	31 117,00
24	460420018R00	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku	m	185,000	45,70	8 454,50
25	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m	185,000	12,60	2 331,00
26	460510021RT1	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 10,5 cm včetně dodávky trub DN 70	m	370,000	76,25	28 212,50
27	460570153R00	Zához rýhy 35/70 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	234,000	119,10	27 869,40
28	460600001R00	Naložení a odvoz zeminy	m3	8,600	586,00	5 039,60
29	460600002RT1	Příplatek za odvoz za každých dalších 1000 m, nákladním automobilem	m3	8,600	24,80	213,28
30	460620013RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3 ruční vyrovnaní a zhutnění	m2	90,000	98,20	8 838,00
31	004	Poplatek za skládku hornina 1.- 4.	Kč	3,200	150,00	480,00
32	00523R	Zkoušky a revize (součinnost s revizním technikem + revizní zpráva)	kpl	1,000	13 000,00	13 000,00
33	045303000	045 Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00
34	013244000	013 Realizační dokumentace stavby	soubor	1,000	15 500,00	15 500,00
35	900991111T	Podružný materiál	soubor	1,000	1 750,00	1 750,00
36	979095131R00	Doprava hmot, jízda přívěsného vozíku	km	105,000	69,10	7 255,50
Celkem za: _224 ELEKTRO - SO 404 - Dopojení informačních panelů						296 656,48

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 41
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	25-	SO 101 - 103 BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY - vodící linie	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO 101-103 BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY						
1	59245110R	Dlažba skladebná HOLLAND I 200 x 100 x 60 mm přírodní	m2	-28,407	193,00	-5 482,55
2	59228000.3	Bet zámková dlažba 20/10/6 II červ reliéf	m2	-16,048	378,00	-6 066,14
3	59228000	Bet zámková dlažba tl. 80mm II nat	m2	-1,233	239,00	-294,69
Celkem za: SO 101-103 BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY						-11 843,38

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 42
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	25+	SO 101 - 103 BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY - vodící linie	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO 101-103 BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY						
1	Pol__0001	Bet zámková dlažba 20/20/8 II s vodící drážkou červená	m2	44,456	689,00	30 630,18
2	59228000.1	Bet zámková dlažba 20/10/8 II RE červená reliéf	m2	1,233	635,00	782,96
3	Pol__0003	Poplatek za zprostředkování přebytečně objednaného materiálu z důvodu změn v projektu	kpl	1,000	13 988,89	13 988,89
Celkem za: SO 101-103 BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY						45 402,03

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 43
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	26+	SO 105 - PŘEDLÁŽDĚNÍ SJEZDU - ul. Nádražní	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO 105 PŘEDLÁŽDĚNÍ SJEZDU - ul. Nádražní						
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	38,000	62,00	2 356,00
2	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	4,560	50,00	228,00
3	997221561	Vodorovná doprava suti kusový materiál do 1km	t	4,560	48,00	218,88
4	997221569	Přípl ZKD 1km vodorovná doprava suti kus. materiálů	t	86,640	11,00	953,04
5	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kódu odpadu 17 01 01		4,560	1 460,00	6 657,60
6	122102201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 2 do 100 m3	m3	6,800	124,00	843,20
7	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	6,800	97,00	659,60
8	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	6,800	12,00	81,60
9	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství do 100 m3	m3	6,800	142,00	965,60
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	6,800	107,00	727,60
11	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	68,000	11,00	748,00
12	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	t	14,280	424,25	6 058,29
13	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	6,800	12,00	81,60
14	181201102R00	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, se zhutněním	m2	34,000	13,00	442,00
15	564831111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	34,000	126,50	4 301,00
16	979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těženým	m2	34,000	52,30	1 778,20
17	596211110	Kladení bet zámek dl kom pro pěší tl. 60mm, lože kamn 40 mm	m2	34,000	260,00	8 840,00
18	916231213	Osazení chodník obrub B stojatého s boční opěrou lože C 20/25	m	18,000	248,00	4 464,00
19	59217001R	Obrubník parkový betonový 100 x 250 x 1000 mm přírodní	kus	20,000	162,50	3 250,00
Celkem za: SO 105 PŘEDLÁŽDĚNÍ SJEZDU - ul. Nádražní						43 654,21

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 44
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	27+	SO 103 - BUS stanoviště - obslužný chodník k rozvaděčům v zahradě u fary	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: _245						
1	181201102R00	Úprava pláně v násypech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	27,000	13,00	351,00
2	919726123	Geotextilie netkaná separační 300-500 g/m2	m2	27,000	71,00	1 917,00
3	564851111RT4	Podklad ze štěrku po zhutnění tloušťky 15 cm štěrku frakce 0-63 mm	m2	19,000	137,00	2 603,00
4	596921211R00	Kladení plast.veget.dlaždic,lože 30mm,pl.do 50 m2	m2	19,000	174,49	3 315,31
5	Pol_0005	Dlažba zatravnovací Puruplast101 E50 333x333x50mm barva černá	m2	19,000	580,35	11 026,65
6	917862111RT5	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku ABO 100/10/25	m	29,000	342,00	9 918,00
7	59245110R	Dlažba skladebná HOLLAND I 200 x 100 x 60 mm přírodní	m2	1,640	193,00	316,52
8	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	1,640	260,00	426,40
9	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	5,260	100,00	526,00
Celkem za: _245						30 399,88

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 45
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	28+	Osvětlení DALI pod zastřešením	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: 0 Nepřiřazený díl						
1	132201212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ	m3	32,000	200,00	6 400,00
	Popis:	Úprava nivelety konce stoky S1 dle požadavků z kontrolních dnů. Předpoklad připojení stávajících nemovitostí.				
2	151101102R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 4 m	m2	51,200	150,00	7 680,00
3	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	51,200	90,00	4 608,00
4	161101103R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 6,0 m	m3	32,000	200,00	6 400,00
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	32,000	130,00	4 160,00
6	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	32,000	10,00	320,00
7	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	32,000	12,00	384,00
8	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	32,000	80,00	2 560,00
9	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	t	57,600	120,00	6 912,00
Celkem za: 0 Nepřiřazený díl						39 424,00

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 46
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	29+	SO XXX - Zapopílkování původní kanalizace	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO XXX Zapopílkování původní kanalizace						
1	936452115R00	Výplň potrubí cementopopílkovou suspenzí DN 300	m	125,000	251,49	31 436,25
Celkem za: SO XXX Zapopílkování původní kanalizace						31 436,25

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 47
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	30+	SO 101 - Odkopání betonových sloupků podél ul. Nádražní + likvidace	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: _262						
1	960111221R00	Bourání konstrukcí z dílců prefa. betonových a ŽB	m3	3,000	4 500,00	13 500,00
2	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	6,000	110,00	660,00
Celkem za: _262						14 160,00

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 48
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	32+	SO 305 - Připojení KAM odbočky v úseku Š23-24	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO 305 Připojení KAM odbočky úseku Š23-24						
1	837371221R00	Montáž tvarov. kamenin. odboč. pryž. krouž. DN 300	kus	1,000	770,61	770,61
2	59711553R	Odbočka 45° kamenina hrdlová 300/200 FN 48/40 spojovací systém C/F, délka 0,6 m	kus	1,000	2 353,48	2 353,48
3	Pol_0003	Manžeta redukována MAC 2656 240-265/190-215	kus	2,000	1 651,00	3 302,00
Celkem za: SO 305 Připojení KAM odbočky úseku Š23-24						6 426,09

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 49
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	35+	Nádražní ulice - úprava vpustí a poklopů	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: _278		Zaslepení stávající uliční vpusti				
1	174151101	Zásyp jam, rýh, šachet, kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	0,300	80,00	24,00
2	58337213R	Štěrkopísek frakce 0-32 Z	m3	0,300	535,90	160,77
3	572340112	Vyspravení krytu komunikací po překozech pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 50 do 70 mm	m2	0,640	674,96	431,97
Celkem za: _278		Zaslepení stávající uliční vpusti				616,74

Díl: _279		Výměna vodovodních poklopů dle požadavku BVAK				
4	899401111R00	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	1,000	494,03	494,03
5	42291405R	Poklop litinový typ 510 - ventilový Popis: proti korozi asfaltový nátěr vně i uvnitř; h = 210,0 mm;	kus	1,000	627,76	627,76
6	42291510R	Deska podkladová AVK pod ventilové a šoupátkové poklopy	kus	1,000	162,30	162,30
7	899401113R00	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,000	190,00	190,00
8	42291452	poklop litinový hydrantový DN 80	kus	1,000	2 340,00	2 340,00
9	AVK.7217	AVK podkladová deska hydrantová 7.2.17	kus	1,000	465,13	465,13
Celkem za: _279		Výměna vodovodních poklopů dle požadavku BVAK				4 279,22

Díl: _280		Úprava mříže v křižovatce u Michla				
10	899201111R00	Osazení mříží litinových s rámem do 50kg	kus	1,000	347,00	347,00
11	28661105R	Mříž vtoková plastová 500/500 mm D 40 t	kus	1,000	5 074,00	5 074,00
Celkem za: _280		Úprava mříže v křižovatce u Michla				5 421,00

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 50
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	36+	SO 101 - Výměna podloží - parkoviště pouze materiál	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO101 Výměna podloží - parkoviště pouze materiál						
1	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	779,000	107,00	83 353,00
2	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	7 790,000	11,00	85 690,00
3	171201221R00	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	17	1 635,900	400,00	654 360,00
4	564871111xxx	frakce 0-125 mm, tloušťka po zhutnění 500 mm	m2	1 558,000	370,00	576 460,00
	Popis:	Doplnění materiálu k položce 4 - Zásyp jam, šachet a rýh sypaninou				
Celkem za: SO101 Výměna podloží - parkoviště pouze materiál						1 399 863,00

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 51
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	37-	SO 404 - Lavičky s USB a bezkontaktním nabíjením	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: _289						
1	44170220R	Lavička L1	ks	-2,000	29 930,00	-59 860,00
2	44170221R	Lavička L1 - montáž	ks	-2,000	690,00	-1 380,00
Celkem za: _289						-61 240,00

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 52
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	37+	SO 404 - Lavičky s USB a bezkontaktním nabíjením	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: _297						
1	Pol__0001	Parková lavička, délka 2995 mmm, ocelová konstrukce opatřena ochrannou ks vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem, sedák z masivních desek a lamel, tropické dřevo "JATOBA" bez povrchové úpravy, Popis: bezkontaktní nabíjení, USB na boční straně lavičky, modul má 2 zásuvky USB typu A, umístění na boční straně lavičky, kotveno na dlažbu do betonového základu pomocí závitových tyčí		2,000	72 155,60	144 311,20
2	Pol__0002	montáž	ks	2,000	1 196,00	2 392,00
3	Pol__0003	spodní stavba (základové patky)	ks	2,000	2 370,15	4 740,30
Celkem za: _297						151 443,50

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 53
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	38-	Úprava šířky komunikace kolem podélných parkovacích stání	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: _302						
1	Pol__0001	Úprava šířky komunikace kolem podélných parkovacích stání		0,000	0,00	0,00
2	577144141	Asfaltový beton ohrusný ACO 11 (ABS) tř. I tl 50mm š >3m modifik	m2	-40,000	299,00	-11 960,00
3	577165142	Asfaltový beton ložní ACL 16 (ABH) tl. 70mm š >3m modifik	m2	-40,000	399,00	-15 960,00
4	573231111R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,5-0,7 kg/m2	m2	-80,000	11,00	-880,00
5	565166121	Asfaltový beton podkladní ACP 22+ 50/70 (OKH) >3m tl 80mm	m2	-40,000	411,00	-16 440,00
6	573191111R00	Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí 1kg/m2	m2	-40,000	19,00	-760,00
Celkem za: _302						-46 000,00

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 54
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	38+	Úprava šířky komunikace kolem podélných parkovacích stání	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: _310 Úprava šířky komunikace kolem podélných parkovacích stání						
1	113153111R00	Odstranění podkladu ze štěrkopisku stabil.cementem Popis: Vybourání vrstvy KSC	m3	13,120	4 400,00	57 728,00
2	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	104,000	87,00	9 048,00
3	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	104,000	44,00	4 576,00
4	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s opěrou lože bet C 20/25	m	24,000	225,00	5 400,00
5	916241213	Osazení obrubníku kamen. stojatého s boční opěrou, lože C 20/25	m	80,000	201,00	16 080,00
6	916991121	Lože pod dlažbu obrub kraj beton Popis: zvětšené lože podbetonování	m3	5,200	2 950,00	15 340,00
7	919735124R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 15 - 20 cm	m	104,000	259,70	27 008,80
8	899331111.1	Výšková úprava uličního vstupu do 200mm úprava poklopu	kus	2,000	2 006,00	4 012,00
9	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	50,360	110,00	5 539,60
10	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	956,840	5,50	5 262,62
11	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	50,360	236,00	11 884,96
12	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	25,630	59,00	1 512,17
Celkem za: _310 Úprava šířky komunikace kolem podélných parkovacích stání						163 392,15

Díl: _311 Úprava tvaru komunikace v zatáčce pro nákladní vozidla						
13	577144141	Asfaltový beton ohrubný ACO 11 (ABS) tř. I tl 50mm š >3m modifik	m2	11,000	299,00	3 289,00
14	577165142	Asfaltový beton ložní ACL 16 (ABH) tl. 70mm š >3m modifik	m2	11,000	399,00	4 389,00
15	573231111R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,5-0,7 kg/m2	m2	22,000	11,00	242,00
16	565166121	Asfaltový beton podkladní ACP 22+ 50/70 (OKH) >3m tl 80mm	m2	11,000	411,00	4 521,00
17	573191111R00	Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí 1kg/m2	m2	11,000	19,00	209,00
18	565231112	Podklad ze štěrku částečně vyplň cem maltou ŠCM tl 200mm	m2	11,000	531,00	5 841,00
19	564861113R00	Podklad ze štěrku po zhutnění tloušťky 22 cm	m2	11,000	185,00	2 035,00
Celkem za: _311 Úprava tvaru komunikace v zatáčce pro nákladní vozidla						20 526,00

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 55
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	39-	Odpočty asfaltů	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO 308		Vodovod pro zázemí pro cyklisty				
1	565161111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+.,ACP 22+,do 3 m,tl. 8 cm	m2	-67,210	611,70	-41 112,36
2	573111112R00	Postřik živичný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2	m2	-67,210	42,53	-2 858,44
Celkem za: SO 308		Vodovod pro zázemí pro cyklisty				-43 970,80

Díl: SO 304		Stoka D5				
3	565151111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+.,ACP 22+,do 3 m,tl. 7 cm	m2	-108,500	543,03	-58 918,76
4	565131111R00	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š. do 3 m, tl. 5 cm	m2	-122,500	408,60	-50 053,50
5	573111112R00	Postřik živичný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2	m2	-231,000	42,53	-9 824,43
6	577112113R00	Beton asfalt. ACO 11 S modifik. š. do 3 m, tl.4 cm	m2	-136,500	353,06	-48 192,69
Celkem za: SO 304		Stoka D5				-166 989,38

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 56
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	39+	Odpočty asfaltů	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: SO 304 Stoka D5						
1	564930412	Podklad z asfaltového recyklátu plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	122,500	119,00	14 577,50
2	564930412	Podklad z asfaltového recyklátu plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	122,500	119,00	14 577,50
Celkem za: SO 304 Stoka D5						29 155,00

Stavba:	1502	Dopravní terminál v Kuřimi	List č. 57
Objekt:	1502	Změnové listy	
Rozpočet:	40-	SO 721 - Odpočet kabelových žlabů	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: 0		Nepřiřazený díl				
1	7440115R	Kabelové žlaby - dodávka	m	-129,000	832,00	-107 328,00
2	7440114R.1	Kabelové žlaby - montáž	m	-129,000	450,00	-58 050,00
Celkem za: 0		Nepřiřazený díl				
						-165 378,00