

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb			
Stavba:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část	
Zadavatel		IČO:	
		DIČ:	
Zhotovitel:	ZAMONT cz s.r.o.	IČO:	262 84 570
	Mlýnská 253, Kvačice	DIČ:	CZ26284570
	687 24 Uherský Ostroh		
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			11 008 000,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			215 000,00
Ostatní náklady			247 000,00
Celkem			11 470 000,00
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		11 470 000,00 CZK
Základní DPH	21 %		2 408 700,00 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
Cena celkem s DPH			13 878 700,00 CZK
v _____ dne _____			
_____		_____	
Za zhotovitele		Za objednatele	

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	462 000,00	97 020,00	559 020,00	4
01	VRN	0,00	462 000,00	97 020,00	559 020,00	4
	Stavební objekt	0,00	11 008 000,00	2 311 680,00	13 319 680,00	96
SO 521, 522, 523	Veřejné osvětlení	0,00	5 106 325,35	1 072 328,32	6 178 653,67	45
01	Silnoproudá elektrotechnika	0,00	4 168 023,00	875 284,83	5 043 307,83	36
02	Přípolož MT - 2.etapa	0,00	636 855,00	133 739,55	770 594,55	6
03	Telekomunikační vedení - propoje SO 02-03	0,00	301 447,35	63 303,94	364 751,29	3
SO 725	Stezka pro cyklisty a chodce	0,00	4 127 896,64	866 858,29	4 994 754,93	36
01	Stavební rozpočet	0,00	4 127 896,64	866 858,29	4 994 754,93	36
SO 726	Chodník	0,00	633 336,90	133 000,75	766 337,65	6
01	Stavební rozpočet	0,00	633 336,90	133 000,75	766 337,65	6
SO 727	Zastávky a nástupiště	0,00	1 140 441,11	239 492,63	1 379 933,74	10
01	Stavební rozpočet	0,00	1 140 441,11	239 492,63	1 379 933,74	10
SO 821	Sadové úpravy (NEOCEŇOVAT)	0,00	0,00	0,00	0,00	0
01	Rozpočet	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Celkem za stavbu		0,00	11 470 000,00	2 408 700,00	13 878 700,00	100,00

Popis stavby: 23079 - Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařídění položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnosti zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Popis objektu: 000 - Vedlejší a ostatní náklady

Popis rozpočtu: 01 - VRN

Popis objektu: SO 521, 522, 523 - Veřejné osvětlení

Popis rozpočtu: 01 - Silnoproudá elektrotechnika

Popis rozpočtu: 02 - Přípož MT - 2.etapa

Popis rozpočtu: 03 - Telekomunikační vedení - propoje SO 02-03

Popis objektu: SO 725 - Stezka pro cyklisty a chodce

Popis rozpočtu: 01 - Stavební rozpočet

Popis objektu: SO 726 - Chodník

Popis rozpočtu: 01 - Stavební rozpočet

Popis objektu: SO 727 - Zastávky a nástupiště

Popis rozpočtu: 01 - Stavební rozpočet

Popis objektu: SO 821 - Sadové úpravy

Popis rozpočtu: 01 - Rozpočet

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
O:	000	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: VN Vedlejší náklady						215 000,00		0,00000		0,00000			
1	005111020R	Vytyčení stavby Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 23/ I	Indiv
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 23/ I	Indiv
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 23/ I	Indiv
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00000	80 000,00	80 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 23/ I	Indiv
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 23/ I	Indiv
6	005124010R	Koordináční činnost Koordinační činnost Koordinační činnost stavebních a technologických dodávek stavby.	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 23/ I	Indiv
Díl: ON Ostatní náklady						247 000,00		0,00000		0,00000			
7	005211010R	Předání a převzetí staveniště Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 23/ I	Indiv
8	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 23/ I	Indiv
9	005211030R	Dočasná dopravní opatření Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.	Soubor	1,00000	42 000,00	42 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 23/ I	Indiv
11	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 23/ I	Indiv
12	005231010R	Revize náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.	Soubor	1,00000	36 000,00	36 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 23/ I	Indiv
13	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení Náklady na individuální zkoušky dodaných a smontovaných technologických zařízení včetně komplexního vyzkoušení.	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 23/ I	Indiv
14	005231030R	Zkušební provoz Náklady zhotovitele na účast na zkušebním provozu včetně všech rizik vyplývajících z nutnosti zásahu či úprav zkušebního zařízení.	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 23/ I	Indiv
15	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadované počtu.	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 23/ I	Indiv
16	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí. Náklady na provedení a předání geodetického zaměření technické infrastruktury dle vyhlášky číslo 393/2020 Sb. o digitální technické mapě kraje v platném znění.	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 23/ I	Indiv
17	005281010R	Propagace Propagační činnost (např. pamětní desky, billboard, propagační materiály, plachty apod.) dle specifikace uvedené ve smlouvě o dílo, příp. podmínek dotačního titulu	Soubor	1,00000	11 000,00	11 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 23/ I	Indiv

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvniť PZ 1.část
O:	000	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
18	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 23/ I	Indiv
		Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části, v rozsahu obchodních podmínek											
20	005231040R	Provozní řády	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 23/ I	Indiv
		Seznamení s obsluhou objednatelem pověřených osob, vypracování a odsouhlasení provozních a manipulačních řádů vč. povodňového plánu objektu, proškolení provozovatele s provozováním a užíváním realizovaného díla dle smlouvy o dílo a jiných podmínek											
Celkem						462 000,00							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
O:	SO 521, 522, 5	Veřejné osvětlení
R:	01	Silnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Elektromontáže						2 831 543,00	0,00000	0,00000					
1	Pol__0001	ROZVADEČ RVO v samonosném pilíři, volně stojící 25A, vývod 4x16A s regulací osvětlení po silovém kabelu GSM dálkové ovládání plně programovatelný, vč. aktivních řídicích prvků vč. senzoru teploty, vlhkosti, tlaku, hluku, částic a intenzity osvětlení, včetně D-dodávky + M-montáže dle specifikace a prvků zapojení - viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace 1*1=1	ks	1,00000	205 385,00	205 385,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
2	Pol__0002	SESTAVY ELEKTROMÉROVÉHO ROZVADEČE RE A PŘÍPOJKOVÉ SKŘÍNĚ V PROVEDENÍ NAD SEBOU v samonosném pilíři, volně stojící 1x 3FÁZ. JEDNOTARIFNÍ MĚŘENÍ, VČ. JISTIČA 32A, CHAR B, POJ. 50A, použít pro distribuční soustavu ČEZ, E.GD, IP44, provedení celoplastové z termosestu, kompletní dodávka viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace 1*1=1	ks	1,00000	12 159,00	12 159,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
3	Pol__0003	Pojistková vložka PNA2 63A gG, vlastnosti: Un AC 500 V / DC 440 V, velikost 2, gG - charakteristika pro všeobecné použití, Cd/Pb, D+M viz SO 521,522,523_BUH-E-101_TZ 3*1=3	Ks	3,00000	299,00	897,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
4	Pol__0004	Řídicí jednotka do svítidla včetně programování a instalace, D+M viz SO 521,522,523_BUH-E-101_Technická zpráva 48*1=48	ks	48,00000	3 739,00	179 472,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
5	Pol__0005	Venkovní LED svítidlo pro veřejné osvětlení s integrovanou přepětovou ochranou a nastavitelným, kloubem ± 15°, D60mm 230V, IP66, DALI, 44,3W, 8000/6367 lm; Ra 70, 4000K, silniční charakteristika včetně poplatku za recyklaci svítidla, D+M viz SO 521,522,523_BUH-E-101_Technická zpráva, BUH-E-105_Schéma 48*1=48	ks	48,00000	9 368,00	449 664,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
6	Pol__0006	Výložníky k osvětlovacím stožárům, žárový pozink Vyložení 750mm, průměr d60mm, D+M viz SO 521,522,523_BUH-E-101_Technická zpráva, BUH-E-105_Schéma 34*1=34	ks	34,00000	1 274,00	43 316,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
7	Pol__0007	Výložníky k osvětlovacím stožárům, žárový pozink Vyložení 1000mm, průměr d60mm, D+M viz SO 521,522,523_BUH-E-101_Technická zpráva, BUH-E-105_Schéma 14*1=14	ks	14,00000	1 480,00	20 720,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
8	Pol__0008	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR Osvětlovací stožár bezpřecívový - třístupňový, 133/89/60 žárový zinek, délka 9m, nadzemní část 9m, D+M viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace 48*1=48	ks	48,00000	12 577,00	603 696,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
9	Pol__0009	STOŽÁROVÁ VÝZBROJ Odbočná svorkovnice, IP20, průřez nap. vodičů 16mm ² , pro poj. 6A, TN-C, 400V, D+M viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace 1*1=1	ks	1,00000	1 176,00	1 176,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
10	Pol__0010	STOŽÁROVÁ VÝZBROJ Průchozí svorkovnice, IP20, průřez nap. vodičů 10mm ² , pro poj. 6A, TN-C, 400V, D+M viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace 47*1=47	ks	47,00000	1 176,00	55 272,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
11	Pol__0011	STOŽÁROVÁ VÝZBROJ Poj. 6A D+M	ks	48,00000	28,00	1 344,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
O:	SO 521, 522, 5	Veřejné osvětlení
R:	01	Silnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace 48*1=48											
12	Pol__0012	ŠNÚRA TĚŽKÁ, IZOLACE KAUČUK H07RN-F-G 3x2,5 , pevně, D+M viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace 48*11=528 (11m/na sloup) + 2 m rezerva = 530m	m	530,00000	82,00	43 460,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
13	Pol__0013	UKONČENÍ ŠNŮRY DO 3x4 mm2 viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace 48*2=96 (2 ukončení/na sloup)	ks	96,00000	99,00	9 504,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
14	Pol__0014	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 4x10 , volně, D+M viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace, BUH-E-105_Schéma Výpočet: část ul. Holešovka - 490m, část ul. Záhnašovičká - 705m, část ul. Spojovací I - 485m, rezerva 15% na prořez, 5m/na sloup 490+705+485+ (15%)+(48x5)=1690+270+240 = 2200	m	2 200,00000	161,00	354 200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
15	Pol__0015	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 4x16 , volně, D+M viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace, BUH-E-105_Schéma Výpočet: část ul. Holešovka - 490m, část ul. Záhnašovičká - 340m, rezerva 15% na prořez 340+490+(15%)=830+130=960	m	960,00000	239,00	229 440,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
16	Pol__0016	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC,1KV AYKY-J 4x50 , volně, D+M viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace, BUH-E-105_Schéma Výpočet: vzd RVO-RE - 325m, část ul. Záhnašovičká - 340m, rezerva 15% na prořez 325+(15%)=325+45=370	m	370,00000	179,00	66 230,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
17	Pol__0017	UKONČENÍ Cu KABELŮ DO 4x10 mm2 viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace, BUH-E-105_Schéma Výpočet: 48*2=96 (2ks/na sloup)	ks	96,00000	173,00	16 608,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
18	Pol__0018	UKONČENÍ Cu KABELŮ DO 4x25 mm2 viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace, BUH-E-105_Schéma Výpočet: 2*1=2	ks	2,00000	166,00	332,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
19	Pol__0019	UKONČENÍ Al KABELŮ DO 4x50 mm2 viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace, BUH-E-105_Schéma Výpočet: 4*1=4	ks	4,00000	198,00	792,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
20	Pol__0020	Štítek označovací na kabel, včetně dodávky štítku, D+M, popis zhotovení: Veškeré kabely budou opatřeny kabelovými štítky dle požadavků ČSN 33 2000-5-52 ed. 2, čl. NA.4.5.2.5. viz SO 521,522,523_BUH-E-101_TZ Výpočet: 48*2+24=120	ks	120,00000	11,00	1 320,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
21	Pol__0021	SPOJKA 1kv PRO KABELY S PLASTOVOU IZOLACÍ 25-50 mm2, D+M viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace, BUH-E-105_Schéma Výpočet: 2*1=2	ks	2,00000	915,00	1 830,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
22	Pol__0022	SPOJKA 1kv PRO KABELY S PLASTOVOU IZOLACÍ 6-25 mm2, D+M viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace, BUH-E-105_Schéma Výpočet: 4*1=4	ks	4,00000	1 469,00	5 876,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
23	Pol__0023	OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ FeZn-D10 (0,62kg/m), volně, D+M viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace, BUH-E-105_Schéma Výpočet: 3,3+48=160 zaok. (3,3m/sloup)	m	160,00000	83,00	13 280,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
24	Pol__0024	OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ FeZn30x4 (0,95 kg/m), volně, D+M	m	1 840,00000	90,00	165 600,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
O:	SO 521, 522, 5	Veřejné osvětlení
R:	01	Silnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<p>viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace, BUH-E-105_Schéma Výpočet: část ul. Holešovská - 475m, část ul. Záhaňovická - 705m, část ul. Spojovací I - 485m,rezerva 10% na prořez, 1665+(10%)=1665+175 zaok=1840</p>													
25	Pol__0025	smršťovací bužírka pro OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ ZEŽL, ochrana proti korozi při přechodu země-vzduch z PVC obal drátu pro zemnění staveb pro průměr vodiče: 10 mm a třída vodiče: Tř. 1 = jednodrátové, D+M	m	30,00000	79,00	2 370,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
<p>viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace, BUH-E-105_Schéma Výpočet: 30*1=30</p>													
26	Pol__0026	SVORKA FeZn přípojovací - na stožár pro spojení se zemnicím drátem, Připojení kruhového vodiče ke kovovým prvkům objektu. Průměr vodiče: 7 až 10 mm, Materiál: FeZn, včetně šroubu a matky, např. SPb, D+M	ks	50,00000	121,00	6 050,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
<p>viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace, BUH-E-105_Schéma Výpočet: 50*1=50</p>													
27	Pol__0027	SVORKA FeZn pro pásek 30x4 mm pro spojení pásek-pásek, např. Sr02a, Pro křížová a souběžná spojení zemnicí pásy. Rozměry 50 x 55 mm. Pro zemnicí pásek FeZn průřezu 4 x 30 mm, 4x M6 s matkami, D+M	ks	48,00000	130,00	6 240,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
<p>viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace, BUH-E-105_Schéma Výpočet: 48*1=48</p>													
28	Pol__0028	SVORKA FeZn pro spojení pásek 30x4 mm-vodič pásek, např. SR3b,D+M	ks	50,00000	130,00	6 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
<p>viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace, BUH-E-105_Schéma Výpočet: 50*1=50</p>													
29	Pol__0029	TRUBKA - střední mechanická odolnost 750N, vnitřní/vnější průměr 24,3/32,0mm, krytí IP 40, materiál PVC, s protahovacím drátem do stožáru, D+M	m	300,00000	66,00	19 800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
<p>viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace, BUH-E-105_Schéma Výpočet: 300*1=300</p>													
30	Pol__0030	Kabelová chránička (korugovaná trubka) dvouvrstvá, bezhalogenová, integrovaný provázek k protažení kabelů, mechanická odolnost 450 N, krytí IP 40, materiál HDPE/LDPE, barva červená, vnější průměr 75 mm, vnitřní průměr 61 mm, pevné, D+M	m	360,00000	80,00	28 800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
<p>viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace, BUH-E-105_Schéma Výpočet: 360*1=360</p>													
31	Pol__0031	Kabelová chránička (korugovaná trubka) dvouvrstvá, bezhalogenová, integrovaný provázek k protažení kabelů, mechanická odolnost 450 N, krytí IP 40, materiál HDPE/LDPE, barva červená, vnější průměr 63mm, vnitřní průměr 52 mm, pevné, D+M	m	3 030,00000	70,00	212 100,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
<p>viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace, BUH-E-105_Schéma Výpočet: 3030*1=3030</p>													
32	Pol__0032	Sada spojka a 2 těsnění pro spojování chrániček, D+M	ks	70,00000	69,00	4 830,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
O:	SO 521, 522, 5	Veřejné osvětlení
R:	01	Silnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	-------------------	--------------------	------------------------	-------	--------------------------	---------------

viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace, BUH-E-105_Schéma
Výpočet: 70*1=70

33	Pol__0033	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Vyhledani pripojovaciho mista a trasy, vypiskáni sítí	hod	32,00000	540,00	17 280,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
34	Pol__0034	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Spolupráce s EGD	hod	8,00000	540,00	4 320,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
35	Pol__0035	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Napojeni na rozvaděč	hod	8,00000	540,00	4 320,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
36	Pol__0036	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Příprava ke komplexní zkoušce	hod	4,00000	540,00	2 160,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
37	Pol__0037	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Zabezpečení pracoviště	hod	40,00000	540,00	21 600,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
38	Pol__0038	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Montaz seřizení a programování světelné soustavy	hod	16,00000	850,00	13 600,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv

Díl: 2	Zemní práce					1 336 480,00		0,00000		0,00000			
---------------	--------------------	--	--	--	--	---------------------	--	----------------	--	----------------	--	--	--

39	Pol__0039	VÝKOP JÁMY PRO STOŽÁR,BETONOVÝ ZÁKLAD A JINÉ ZAŘÍZENÍ Zemina třídy 3-4,ručně, stožary o rozměrech 1/1/1 m, včetně přesun hmot, stavební a strojní přípomoci viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace Výpočet: 48 jam pro sloupky * 1m3=48m3	m3	48,00000	860,00	41 280,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
----	-----------	---	----	----------	--------	-----------	---------	---------	---------	---------	--	---------	-------

40	Pol__0040	VÝKOP JÁMY PRO STOŽÁR,BETONOVÝ ZÁKLAD A JINÉ ZAŘÍZENÍ Zemina třídy 3-4,ručně, jámy pro protlaky včetně přesun hmot, stavební a strojní přípomoci viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace Výpočet: 120*1=120	m3	120,00000	860,00	103 200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
----	-----------	--	----	-----------	--------	------------	---------	---------	---------	---------	--	---------	-------

41	Pol__0041	ZÁKLAD Z PROSTÉHO BETONU Do rostlé zeminy bez bednění, beton základových pasů prostý C 16/20 viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace Výpočet: 2*1=2	m3	2,00000	4 200,00	8 400,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
----	-----------	--	----	---------	----------	----------	---------	---------	---------	---------	--	---------	-------

42	Pol__0042	ZÁKLAD Z PROSTÉHO BETONU Do bednění, včetně zřízení bednění viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace Výpočet: 10*1=10	m2	10,00000	400,00	4 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
----	-----------	---	----	----------	--------	----------	---------	---------	---------	---------	--	---------	-------

43	Pol__0043	ZÁHOZ JÁMY,UPĚCHOVÁNÍ,ROZHOZ, ÚPRAVA POVRCHU V zemeine třídy 3-4 viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace Výpočet: 48+120 = 168 (součet položek 0041 a 0042)	m3	168,00000	150,00	25 200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
----	-----------	--	----	-----------	--------	-----------	---------	---------	---------	---------	--	---------	-------

44	Pol__0044	ODVOZ ZEMINY Naložení,rozhoz,úprava povrchu viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace Výpočet: 210*1=210	m3	210,00000	150,00	31 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
----	-----------	---	----	-----------	--------	-----------	---------	---------	---------	---------	--	---------	-------

45	Pol__0045	POUZDROVÝ ZÁKL.PRO STOŽ.VENK. OSVĚTLENÍ 800x1300 mm (sloup do 10m) viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace Výpočet: 48*1=48 (48 jam pro sloupky)	ks	48,00000	5 350,00	256 800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
----	-----------	---	----	----------	----------	------------	---------	---------	---------	---------	--	---------	-------

46	Pol__0046	HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 500mm,hloubka 1200mm viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace Výpočet: 450*1=450	m	450,00000	136,00	61 200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
----	-----------	--	---	-----------	--------	-----------	---------	---------	---------	---------	--	---------	-------

47	Pol__0047	HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 500mm,hloubka 900mm	m	1 300,00000	101,00	131 300,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
----	-----------	---	---	-------------	--------	------------	---------	---------	---------	---------	--	---------	-------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
O:	SO 521, 522, 5	Veřejné osvětlení
R:	01	Silnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace Výpočet: 1300*1=1300											
48	Pol__0048	Protlak nefizický z trub PVC D 110mm v hor.1 - 4 viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace Výpočet: 490*1=490	m	490,00000	350,00	171 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
49	Pol__0049	ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65cm,tloušťka 10cm viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace Výpočet: 3500*1=3500	m	3 500,00000	35,00	122 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
50	Pol__0050	FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC Do šířky 20cm viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace Výpočet: 2100*1=2100	m	2 100,00000	15,00	31 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
51	Pol__0051	ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 500mm,hloubka 1200mm viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace Výpočet: 450*1=450	m	450,00000	72,00	32 400,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
52	Pol__0052	ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 500mm,hloubka 900mm viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace Výpočet: 1300*1=1300	m	1 300,00000	55,00	71 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
53	Pol__0053	ODVOZ ZEMINY Do vzdálenosti 1 km viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace Výpočet: 210*1=210	m3	210,00000	40,00	8 400,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
54	Pol__0054	ÚPRAVA POVRCHU Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3 viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace Výpočet: 4000*1=4000	m2	4 000,00000	30,00	120 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
55	Pol__0055	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 viz SO 521,522,523_BUH-E-101_TZ Výpočet: 30*1=30	m3	210,00000	380,00	79 800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
56	Pol__0056	ZEMNÍ ZNAČKY PRO KAB.VEDENÍ Kabelový označník viz SO 521,522,523_BUH-E-103_Situace Výpočet: 490*1=490 viz SO 521,522,523_BUH-E-101_TZ Výpočet: 30*1=30	ks	30,00000	1 200,00	36 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
Celkem						4 168 023,00							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvniř PZ 1.část
O:	SO 521, 522, 5	Veřejné osvětlení
R:	02	Přípolož MT - 2.etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Výkopové práce						133 030,00		0,00000		0,00000			
1	460200223RT2	Výkop kabelové rýhy 50/40 cm hor.3, ruční výkop rýhy (určeno pro rozšíření výkopu)	m	530,00000	182,00	96 460,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
		1x530, viz. v.č. C2, C3.1, D3											
2	460570223R00	Zához rýhy 50/40 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	530,00000	39,00	20 670,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
		1x530, viz. v.č. C2, C3.1, D3											
3	460420001RT2	Zřízení kabel. lože v rýze š. do 65 cm ze zeminy lože tloušťky 10 cm	m	530,00000	30,00	15 900,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
		1x530, viz. v.č. C2, C3.1, D3											
Díl: 2 Ostatní práce a materiál						13 950,00		0,00000		0,00000			
4	460420501RT1	Křížovatka se silovým kabelem , dodávka a osazení betonového žlabu	ks	3,00000	2 000,00	6 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
		3x1, viz. v.č. C3.1											
5	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	530,00000	15,00	7 950,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
		1x530, viz. v.č. C2, C3.1, D3											
Díl: 3 Protlačení otvoru strojně						50 000,00		0,00000		0,00000			
6	141721102R00	Rízené protlačení a vtažení PE d 160 mm, hor.1 - 4	m	25,00000	2 000,00	50 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
		12+13, viz. v.č. C2, C3.1											
Díl: 7 ostatní						480,00		0,00000		0,00000			
7	002R	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	ks	4,00000	120,00	480,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
		4x1, viz. v.č. C2, C3.1											
Díl: 5 Ochranné trubky						437 695,00		0,00000		0,00000			
8	005R	svazek tlustostěnných HDPE trubiček 12x12/8mm	m	1 070,00000	194,00	207 580,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
		2x535, viz. v.č. D1, D2											
9	006R	svazek tlustostěnných HDPE trubiček 7x12/8mm	m	535,00000	149,00	79 715,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
		1x535, viz. v.č. D1, D2											
10	007R	Koncovka mikrotrubičky 12mm	ks	62,00000	35,00	2 170,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
		62x1, viz. v.č. D2											
11	008R	Chránička PE160x14,6 mm hladká - 6 m (materiál pro řízený protlak)	m	25,00000	620,00	15 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
		12+13, viz. v.č. C2, C3.1											
12	388996141R00	HDPE korugovaná chránička DN 125mm	m	538,00000	145,00	78 010,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
		1x538, viz. v.č. D1											
13	222085101R00	Spojka 125	ks	10,00000	450,00	4 500,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
		10x1, viz. TZ D.4.1.											
14	009R	Tlaková zkouška trubiček	m	16 585,00000	3,00	49 755,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
		31x535, viz. TZ D.5.4.											
15	220060470R00	provizorní zaslepení konce HDPE	ks	3,00000	155,00	465,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
		3x1											
Díl: 6 Příslušenství, komory						1 700,00		0,00000		0,00000			
16	010R	Ball marker 1401	ks	1,00000	1 700,00	1 700,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
		1x1, viz. TZ D.5.3.											
Celkem						636 855,00							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
O:	SO 521, 522, 5	Veřejné osvětlení
R:	03	Telekomunikační vedení - propoje SO 02-03

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: Výkopové p						34 971,00		0,00000		0,00000			
1	460200163RT2	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3, ruční výkop rýhy 1x68, viz. v.č. C2, C3.2, D3	m	68,00000	254,00	17 272,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
2	460200853RT2	Výkop kabelové rýhy 80/90 cm hor.3, ruční výkop rýhy 1x3, viz. v.č. C2, C3.2, C3.2.1, D3	m	3,00000	655,00	1 965,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
3	460200303RT2	Výkop kabelové rýhy 50/120 cm hor.3, ruční výkop rýhy 1x10, viz. v.č. C2, C3.3, D3	m	10,00000	545,00	5 450,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
4	460570163R00	Zához rýhy 35/80 cm, hornina třídy 3, se zhutněním 1x68, viz. v.č. C2, C3.2, D3	m	68,00000	54,00	3 672,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
5	460570853R00	Zához rýhy 80/90 cm, hornina tř. 3, se zhutněním 1x3, viz. v.č. C2, C3.2, C3.2.1, D3	m	3,00000	144,00	432,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
6	460570303R00	Zához rýhy 50/120 cm, hornina tř. 3, se zhutněním 1x10, viz. v.č. C2, C3.3, D3	m	10,00000	117,00	1 170,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
7	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 2x1,5x1, viz v.č. C3.2.1	m3	3,00000	860,00	2 580,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
8	460420001RT2	Zřízení kabel. lože v rýze š. do 65 cm ze zeminy lože tloušťky 10 cm 68+3+10, viz. v.č. C2, C3.2, C3.3, C3.2.1	m	81,00000	30,00	2 430,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
Díl: Ostatní pr						10 555,00		0,00000		0,00000			
9	113106000RAC	Odstanění zám.dlažby 6 cm vč.podkladu,pl.do 50 m2, bez nakládání a odvozu na skládku 2x1, viz v.č. C3.2.1	m2	2,00000	500,00	1 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
10	113201014RAC	Výtrhání obrubníků zahradních, s přemístěním hmot do 3 m nebo s naložením 4x1, viz v.č. C3.2.1	m	4,00000	100,00	400,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
11	916531111RT7	Osazení záhon obrubníků do lože z C12/15 bez opěry, včetně obrubníku 100/5/20 cm 4x1, viz v.č. C3.2.1	m	4,00000	320,00	1 280,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
12	591100020RAA	Chodník z dlažby zámkové, podklad šterkodrt', dlažba přírodní tloušťka 6 cm 2x1, viz v.č. C3.2.1	m2	2,00000	2 000,00	4 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
13	460600001RT3	Naložení a odvoz zeminy, odvoz na vzdálenost 5000 m 2x1,5x1, viz v.č. C3.2.1	m3	3,00000	220,00	660,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
14	275310020RA0	Základová patka z betonu C 12/15, včetně bednění (pod spoje multikanálu+obrubníky) 0,2x1, viz v.č. C3.2.1	m3	0,20000	10 000,00	2 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
15	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm 68+3+10, viz. v.č. C2, C3.2, C3.3, C3.2.1	m	81,00000	15,00	1 215,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
Díl: Protlačení						10 800,00		0,00000		0,00000			
16	141721103R00	Řízené protlačení a vtažení PE d 200 mm, hor.1 - 4 1x3, viz. v.č. C2, C3.2, D3	m	3,00000	3 600,00	10 800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
Díl: ostatní						960,00		0,00000		0,00000			
17	002R	Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem 6x1, viz. v.č. C3.2, C3.3	ks	6,00000	120,00	720,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
18	003R	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení 2x1, viz. v.č. C3.2, C3.3	ks	2,00000	120,00	240,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
Díl: Ochranné t						150 847,00		0,00000		0,00000			
19	005R	svazek tlustostěnných HDPE trubíček, např. DuraMulti 10x12/8mm 7x8+7x74+3x13, viz. v.č. D1, D2.1, D2.2	m	613,00000	168,00	102 984,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
20	007R	Tlustostěnná HDPE trubčička 12/8mm 1x13, viz. v.č. D1, D2.2	m	13,00000	41,00	533,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvniř PZ 1.část
O:	SO 521, 522, 5	Veřejné osvětlení
R:	03	Telekomunikační vedení - propoje SO 02-03

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
21	008R	Koncovka UPF průhledná k ukončení mikrotrubičky 12mm, vodotěsné 2x7x10+3x10+1, viz. v.č. D1, D2.1, D2.2	ks	171,00000	35,00	5 985,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
22	010R	Spojka mikrotrubiček přímá, 12/8 mm, vodotěsné 1x70+1x31, viz. v.č. D2.1, D2.2	ks	101,00000	47,00	4 747,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
23	012R	Chránička PE200x18,2 mm hladká - 6 m (materiál pro řízený protlak) 1x3, viz. v.č. C2, C3.2, D3	m	3,00000	620,00	1 860,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
24	345 7114707.R	HDPE korugovaná chránička DN 125mm 1x11, viz. v.č. D1	m	11,00000	145,00	1 595,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
25	345 7114708.R	HDPE korugovaná chránička DN 160mm 1x73, viz. v.č. D1	m	73,00000	178,00	12 994,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
26	345 7114710.R	HDPE korugovaná chránička DN 200mm (krytí spojoviště MT) 1+1, viz. TZ D.5.3	m	2,00000	325,00	650,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
27	013R	Spojka pro korugované chráničky DN 160 mm 1x1, viz. TZ D.4.4.	ks	1,00000	450,00	450,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
28	014R	Tlaková zkouška trubiček 7x10x8+7x10x74+31x13, viz. TZ D.5.4.	m	6 143,00000	3,00	18 429,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
29	220060470R00	provizorní zastěpení konce HDPE 4x1	ks	4,00000	155,00	620,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
Díl: Příslušenství, komory						93 314,35	0,00000	0,00000	0,00000				
30	016R	Multikanál, 9 otvorů, rozměr 385x385x1118 mm 3x1, viz. v.č. D1, TZ D.7.	ks	3,00000	3 268,00	9 804,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
31	017R	Těsnění mezi multikanály 2x1, viz. v.č. D1, TZ D.7.	ks	2,00000	1 580,00	3 160,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
32	018R	Sponky pro multikanál (4ks pro jeden spoj) 2x4, viz. v.č. D1, TZ D.7.	ks	8,00000	39,00	312,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
33	019R	Kabelová komora, 153x122x77 cm + černé víko se zatížením 1,5 tuny (A15) 1x1, viz. v.č. C3.2.1	ks	1,00000	80 038,35	80 038,35	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
Celkem						301 447,35							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
O:	SO 725	Stezka pro cyklisty a chodce
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce						458 236,00		0,04000		0,00000			
1	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05 ornice : 1985,00 ornice pro ZPF : 195,00 podornice pro ZPF : 59,00	m3	2 239,00000	45,00	100 755,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
2	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	1 985,00000	40,00	79 400,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. ornice pro ZPF : 195,00 podornice pro ZPF : 59,00	m3	254,00000	280,00	71 120,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
4	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každý další i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. ornice pro ZPF : 195,00*20 podornice pro ZPF : 59,00*20	m3	5 080,00000	18,00	91 440,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
5	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	m2	1 300,00000	30,00	39 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	823-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
6	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	m2	3 005,00000	8,00	24 040,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
7	181301113R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	m2	1 300,00000	20,00	26 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
8	183403114R00	Obdělávání půdy kultivátorováním, v rovině nebo na svahu 1:5 viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05 1300,00*3	m2	3 900,00000	1,00	3 900,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	823-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
9	183403151R00	Obdělávání půdy smykováním, v rovině nebo na svahu 1:5 viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	m2	3 900,00000	0,70	2 730,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	823-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
10	183403152R00	Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5 viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	m2	3 900,00000	0,80	3 120,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	823-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
11	183403153R00	Obdělávání půdy hrábáním, v rovině nebo na svahu 1:5 viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	m2	3 900,00000	3,00	11 700,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	823-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
12	00572465R	směs travní standard	kg	39,00000	129,00	5 031,00	0,00100	0,04000	0,00000	0,00000	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
O:	SO 725	Stezka pro cyklisty a chodce
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1300,00*0,03		39,00000									
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce						7 500,00	0,00000	13,50000					
13	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	m	50,00000	150,00	7 500,00	0,00000	0,00000	0,27000	13,50000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl: 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch						545 407,50	1 249,48000	0,00000					
14	564851111RT2	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	m2	3 305,50000	165,00	545 407,50	0,37800	1 249,48000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		2990,00*1,10		3 289,00000									
		15,00*1,10		16,50000									
Díl: 59 Dlažby a předlažby komunikací						1 369 756,50	621,45000	0,00000					
15	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drčeného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	m2	3 005,00000	170,00	510 850,00	0,07390	222,07000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		2990,00		2 990,00000									
		15,00		15,00000									
16	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	100,00000	140,00	14 000,00	0,00033	0,03000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
17	592451124R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice bez fazety; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm a l = 100 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	m2	3 079,70000	270,00	831 519,00	0,12900	397,28000	0,00000	0,00000	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		2990,00*1,03		3 079,70000									
18	592451151R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm bez fazety viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	m2	15,75000	850,00	13 387,50	0,13150	2,07000	0,00000	0,00000	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		15,00*1,05		15,75000									
Díl: 91 Doplňující práce na komunikaci						903 021,00	648,86000	0,00000					
19	599141111R00	Vyplnění spár mezi silničními panely živičnou záplivkou jakékoliv tloušťky a vyčištění spár viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	m	90,00000	200,00	18 000,00	0,00360	0,32000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
20	914001121RT6	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky, včetně dodávky sloupku a značky viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	kus	28,00000	4 500,00	126 000,00	0,11840	3,32000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		C09a :		14,00000									
		14,00		14,00000									
		C09b :		14,00000									
		14,00		14,00000									
21	915721111R00	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, bílou, stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, přechodů apod. viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	m2	12,00000	600,00	7 200,00	0,00076	0,01000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		V14 :		12,00000									
		12,00		12,00000									
22	915791112R00	Předznačení pro vodorovné značení pro stopčáry, zebr, stíny, šipky, nápisy, přechody stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	m2	12,00000	100,00	1 200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
23	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	2 595,00000	182,00	472 290,00	0,18800	487,86000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
O:	SO 725	Stezka pro cyklisty a chodce
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05 5,00+5,00 35,00 1306,00 1244,00		10,00000 35,00000 1 306,00000 1 244,00000									
24	919731122R00	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičné, tloušťky přes 50 do 100 mm podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	m	90,00000	60,00	5 400,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
25	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	m	90,00000	80,00	7 200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
26	59217421R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá 1306,00*1,01 1244,00*1,01 35,00*1,01	kus	2 610,85000	100,00	261 085,00	0,06000	156,65000	0,00000	0,00000	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
				1 319,06000 1 256,44000 35,35000									
27	59217491R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá 5,00*1,01	kus	5,05000	460,00	2 323,00	0,06900	0,35000	0,00000	0,00000	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
				5,05000									
28	59217492R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá 5,00*1,01	kus	5,05000	460,00	2 323,00	0,06900	0,35000	0,00000	0,00000	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
				5,05000									
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						200 961,04	0,00000	0,00000					
29	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažďený jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 12,14,15,16,17,18,19,20,21,23,26,27,28, : Součet : 2512,01295	t	2 512,01295	80,00	200 961,04	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
				2 512,01295									
Díl: 99.1 Sanace pláně						550 840,00	2 344,00000	2 578,40000					
30	113107425R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 250 mm viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	m2	4 688,00000	20,00	93 760,00	0,00000	0,00000	0,55000	2 578,40000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
31	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05 z deponie : 1172,00 při nesplnění únosnosti : 1172,00	m3	2 344,00000	40,00	93 760,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
				1 172,00000 1 172,00000									
32	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4 viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05	m3	1 172,00000	10,00	11 720,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
33	561121113R00	Zřízení podkladu z mechanicky zpevněné zeminy tloušťka po ztuhnutí 250 mm bez přidání pojiva nebo vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promísáním a ztuhnutím viz. v.č. BUH-D-725-01 a 05 1172,00/0,25	m2	4 688,00000	30,00	140 640,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
				4 688,00000									
34	59691019T01	materiál vhodný pro sanaci pláně, nákup a dovoz z 20 km	t	2 344,00000	80,00	187 520,00	1,00000	2 344,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
O:	SO 725	Stezka pro cyklisty a chodce
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1172,00*2,00		2 344,00000									
35	998222012R00	Přesun hmot, plochy pro tělovýchovu zpevněná plocha z kameniva, Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 34, : Součet: : 2344,00000	t	2 344,00000	10,00	23 440,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	823-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						92 174,60	0,00000	0,00000	0,00000				
37	979990103R00	Poplatek za skládku za uložení, betonu, , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	13,50000	300,00	4 050,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
38	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 13,30, : Součet: : 2591,90000	t	2 591,90000	25,00	64 797,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
39	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 13,30, : Součet: : 23327,10000	t	23 327,10000	1,00	23 327,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Celkem						4 127 896,64							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
O:	SO 726	Chodník
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1						53 625,90		0,01000		0,00000			
1	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením viz. v.č. BUH-D-726-01 a 04	m3	290,00000	45,00	13 050,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
2	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	290,00000	40,00	11 600,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
3	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, viz. v.č. BUH-D-726-01 a 04	m2	310,00000	30,00	9 300,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	823-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
4	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. viz. v.č. BUH-D-726-01 a 04	m2	507,65000	8,00	4 061,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
5	181301103R00	Rozproštění a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, viz. v.č. BUH-D-726-01 a 04	m2	310,00000	30,00	9 300,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
6	183403114R00	Obdělávání půdy kultivátorováním, v rovině nebo na svahu 1:5 viz. v.č. BUH-D-726-01 a 04 310,00*3	m2	930,00000	1,00	930,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	823-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
7	183403151R00	Obdělávání půdy smykovaním, v rovině nebo na svahu 1:5 viz. v.č. BUH-D-726-01 a 04	m2	930,00000	0,70	651,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	823-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
8	183403152R00	Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5 viz. v.č. BUH-D-726-01 a 04	m2	930,00000	0,80	744,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	823-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
9	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5 viz. v.č. BUH-D-726-01 a 04	m2	930,00000	3,00	2 790,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	823-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
10	00572465R	směs travní standard 310,00*0,03	kg	9,30000	129,00	1 199,70	0,00100	0,01000	0,00000	0,00000	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl: 11						1 200,00		0,00000		2,16000			
11	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek viz. v.č. BUH-D-726-01 a 04	m	8,00000	150,00	1 200,00	0,00000	0,00000	0,27000	2,16000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl: 56						83 762,25		191,89000		0,00000			
12	564851111RT2	Podklad ze šterkodrti s rozproštěním a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm viz. v.č. BUH-D-726-01 a 04 460,00*1,10 1,50*1,10	m2	507,65000	165,00	83 762,25	0,37800	191,89000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl: 59						209 068,75		95,42000		0,00000			
13	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. viz. v.č. BUH-D-726-01 a 04 460,00 1,50	m2	461,50000	170,00	78 455,00	0,07390	34,10000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
14	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	10,00000	140,00	1 400,00	0,00033	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
O:	SO 726	Chodník
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
15	592451124R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice bez fazety; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm a l = 100 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	473,80000	270,00	127 926,00	0,12900	61,12000	0,00000	0,00000	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		460,00*1,03		473,80000									
16	592451151R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	1,51500	850,00	1 287,75	0,13150	0,20000	0,00000	0,00000	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		bez fazety											
		1,50*1,05		1,57000									
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						176 187,20	154,15000	0,00000					
17	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	620,00000	182,00	112 840,00	0,18800	116,56000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.											
		viz. v.č. BUH-D-726-01 a 04											
		1,00+1,00		2,00000									
		8,00		8,00000									
		305,00		305,00000									
		305,00		305,00000									
18	59217421R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	624,18000	100,00	62 418,00	0,06000	37,45000	0,00000	0,00000	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		305,00*1,01		308,05000									
		305,00*1,01		308,05000									
		8,00*1,01		8,08000									
19	59217491R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	1,01000	460,00	464,60	0,06900	0,07000	0,00000	0,00000	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
20	59217492R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	1,01000	460,00	464,60	0,06900	0,07000	0,00000	0,00000	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						35 223,36	0,00000	0,00000					
21	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažďený jakékoliv délky objektu	t	440,29195	80,00	35 223,36	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		vodorovně do 200 m											
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :											
		10,12,13,14,15,16,17,18,19,20, :											
		Součet: : 440,29195		440,29195									
Díl: 99.1 Sanace pláně						63 450,00	270,00000	297,00000					
22	113107425R00	Odstranění podkladu nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 250 mm	m2	540,00000	20,00	10 800,00	0,00000	0,00000	0,55000	297,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		viz. v.č. BUH-D-726-01 a 04											
23	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	270,00000	40,00	10 800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.											
		z deponie :											
		135,00		135,00000									
		při nesplnění únosnosti :											
		135,00		135,00000									
24	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	135,00000	10,00	1 350,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
25	561121113R00	Zřízení podkladu z mechanicky zpevněné zeminy tloušťka po ztuhnutí 250 mm	m2	540,00000	30,00	16 200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		bez přidání pojiva nebo vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promíslením a ztuhnutím											
		viz. v.č. BUH-D-726-01 a 04											
		135,00/0,25		540,00000									
26	59691019T01	materiál vhodný pro sanaci pláně, nákup a dovoz z 20 km	t	270,00000	80,00	21 600,00	1,00000	270,00000	0,00000	0,00000	Vlastní	Kalkul	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
O:	SO 726	Chodník
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		viz. v.č. BUH-D-726-01 a 04 135,00*2,00		270,00000		270,00000							
27	998222012R00	Přesun hmot. plochy pro tělovýchovu zpevněná plocha z kameniva, Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 26, : Součet : 270,00000	t	270,00000	10,00	2 700,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	823-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot							10 819,44	0,00000	0,00000	0,00000			
29	979990103R00	Poplatek za skládku za uložení suti - beton, skupina odpadu 170101	t	2,16000	300,00	648,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
30	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 11,22, : Součet : 299,16000	t	299,16000	25,00	7 479,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
31	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 11,22, : Součet : 2692,44000	t	2 692,44000	1,00	2 692,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Celkem						633 336,90							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
O:	SO 727	Zastávky a nástupiště
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		Zemní práce				58 155,20		0,00000		0,00000			
1	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06 135,00	m3	135,00000	45,00	6 075,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
						135,00000							
2	132201111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06 pro zastávky : 3,00	m3	3,00000	304,00	912,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
						3,00000							
3	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	3,00000	198,00	594,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
						3,00000							
4	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. ornice : 135,00 nášyp : 115,00	m3	250,00000	40,00	10 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
						135,00000							
						115,00000							
5	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	115,00000	160,00	18 400,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
6	171101105R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou ztuhnutí v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 103 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním. viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	m3	115,00000	150,00	17 250,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
7	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	m2	20,00000	30,00	600,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	823-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
8	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se ztuhnutím vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06 369,60	m2	369,60000	8,00	2 956,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
						369,60000							
9	181301103R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	m2	20,00000	30,00	600,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
10	183403114R00	Obdělávání půdy kultivátorováním, v rovině nebo na svahu 1:5 viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	m2	60,00000	1,00	60,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	823-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
11	183403151R00	Obdělávání půdy smykováním, v rovině nebo na svahu 1:5 viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	m2	60,00000	0,70	42,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	823-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
12	183403152R00	Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5 viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	m2	60,00000	0,80	48,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	823-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
13	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5 viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	m2	60,00000	3,00	180,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	823-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
14	00572465R	směs travní standard 20,00*0,03	kg	0,60000	129,00	77,40	0,00100	0,00000	0,00000	0,00000	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
						0,60000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
O:	SO 727	Zastávky a nástupiště
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
14.I	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 135°0,05*1,1	m3	8,00000	45,00	360,00		0,00000		0,00000	800-1	RTS 23/II	RTS 23/II
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce						33 690,00	0,00000	34,18000					
15	113151113R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 40 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (výbourání) živičného krytu kolem překážek, viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	m2	84,00000	160,00	13 440,00	0,00000	0,00000	0,08800	7,39000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
16	113151119R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 100 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (výbourání) živičného krytu kolem překážek, viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	m2	42,00000	250,00	10 500,00	0,00000	0,00000	0,22000	9,24000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
17	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s výbouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	m	65,00000	150,00	9 750,00	0,00000	0,00000	0,27000	17,55000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
17.I	564861111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 50 mm	m2	145,00000	220,00	31 900,00		0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/II	RTS 23/II
17.II	59691019T01	materiál vhodný pro sanaci pláně, nákup a dovoz z 50 km	t	16,00000	80,00	1 280,00		0,00000	0,00000	0,00000		vlastní	Indiv
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						13 972,50	7,84000	0,00000					
18	274313711R00	Beton základových pasů prostý třídy C 25/30 pro zastávky : 3,00*1,035	m3	3,10500	4 500,00	13 972,50	2,52500	7,84000	0,00000	0,00000	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl: 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch						180 810,00	227,96000	0,00000					
19	564851111RT2	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06 komunikace : 126,00*1,10 chodník : 160,00*1,10 30,00*1,10 20,00*1,10	m2	369,60000	165,00	60 984,00	0,37800	139,71000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
20	564861111RT2	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06 126,00*1,05	m2	132,30000	220,00	29 106,00	0,44100	58,34000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
21	565161112R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 90 mm s rozprostřením a zhutněním viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	m2	126,00000	720,00	90 720,00	0,23737	29,91000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl: 57 Kryty šterkových a živičných komunikací						171 333,00	47,57000	0,00000					
22	573111124R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem množství zbytkového asfaltu 1,00 kg/m2 viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	m2	126,00000	28,00	3 528,00	0,00101	0,13000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
23	573231143R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem modifikovanou, množství zbytkového asfaltu 0,30 kg/m2	m2	377,00000	5,00	1 885,00	0,00030	0,11000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
O:	SO 727	Zastávky a nástupiště
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		bez posypu kamenivem viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06 209 + 168				377,00000							
24	577131211R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 8 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2 Asfaltový beton, střednězrný ACO 11S +50/70 – dle řezu viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	m2	209,00000	400,00	83 600,00	0,10141	21,19000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
25	577151123R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACL 16+, tloušťky 60 mm, plochy přes 1000 m2 Asfaltový beton, hrubozrný ACL 16S +50/70 – dle řezu viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	m2	168,00000	490,00	82 320,00	0,15559	26,14000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl: 59	Dlažby a předlažby komunikací					120 143,00		43,94000		0,00000			
26	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06 160,00 30,00 20,00	m2	210,00000	170,00	35 700,00	0,07390	15,52000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
27	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	10,00000	140,00	1 400,00	0,00033	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
28	592451124R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice bez fazety; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm a l = 100 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm 160,00*1,05	m2	168,00000	270,00	45 360,00	0,12900	21,67000	0,00000	0,00000	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
29	592451125R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice bez fazety; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm 20,00*1,05	m2	20,20000	540,00	10 908,00	0,12900	2,61000	0,00000	0,00000	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
30	592451151R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm bez fazety 30,00*1,05	m2	31,50000	850,00	26 775,00	0,13150	4,14000	0,00000	0,00000	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci					88 836,60		29,44000		0,00000			
31	599141111R00	Vyplnění spár mezi silničními panely živičnou záplavkou jakékoliv tloušťky a vycištění spár viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	m	85,00000	200,00	17 000,00	0,00360	0,31000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
32	914001121RT6	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky, včetně dodávky sloupku a značky viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06 IJ04a : 3,00	kus	3,00000	4 500,00	13 500,00	0,11840	0,36000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
33	915721111R00	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, bílou, stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, přechodů apod. viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06 V11a : 4,00*3	m2	12,00000	600,00	7 200,00	0,00076	0,01000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
34	915791112R00	Předznačení pro vodorovné značení pro stopčáry, zebr, stíny, šipky, nápisy, přechody stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	m2	12,00000	100,00	1 200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
35	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	101,00000	182,00	18 382,00	0,18800	18,99000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23079	Investiční příprava území PZH stavba 10: tech. a dop.infr.uvnitř PZ 1.část
O:	SO 727	Zastávky a nástupiště
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06 1,00 100,00		1,00000 100,00000									
36	919731122R00	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytů živičné, tloušťky přes 50 do 100 mm podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	m	85,00000	60,00	5 100,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
37	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	m	85,00000	80,00	6 800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
38	59217487R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 300,0 mm; barva šedá 100,00*1,01	kus	101,00000	190,00	19 190,00	0,09600	9,70000	0,00000	0,00000	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
39	59217492R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	1,01000	460,00	464,60	0,06900	0,07000	0,00000	0,00000	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl: 93 Dokončovací práce inženýrských staveb						390 000,00	0,00000	0,00000					
40	93001	přístřešek zastávky vč.kotvení do betonového základu viz. TZ, dodávka a montáž Přístřešky jsou navrženy jako atypické, rozměry budou ověřeny při stavbě.Cena bude zahrnovat veškeré nutné a související náklady na jeho zaměření, výrobu, vybudování základů a osazení, dále náklady odvodnění, zemnění, na zpracování dílenské výrobní dokumentace. viz. v.č. BUH-D-727-01, 05 a 06	kus	3,00000	130 000,00	390 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní	Indiv
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						27 261,62	0,00000	0,00000					
41	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 14,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,35,38,39, ; Součet: : 340,77027	t	340,77027	80,00	27 261,62	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						23 059,19	0,00000	0,00000					
42	979990103R00	Poplatek za skládku za uložení, betonu, , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	17,55000	300,00	5 265,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
43	979990112R00	Poplatek za skládku za uložení, obalované kamenivo, asfalt, kusovost do 300 x 300 mm, , skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	16,63200	1 000,00	16 632,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
44	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 15,16,17, ; Součet: : 34,18200	t	34,18200	25,00	854,55	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
45	979082219R00	Vodorovná doprava sutí po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 15,16,17, ; Součet: : 307,63800	t	307,63800	1,00	307,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Celkem						1 107 261,11							