

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2022/028** **Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové**

Zadavatel **Skupinový vodovod Moravskotřebovska** IČO: **72053453**
Nádražní 1430/6 DIČ:
57101 Moravská Třebová

Zhotovitel: **VHOS, a.s.** IČO: **48172901**
Nádražní 1430/6 DIČ: **CZ48172901**
57101 Moravská Třebová

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	482 191,73
PSV	104 140,83
MON	48 309,50
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	634 642,06

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	634 642,06 CZK
Základní DPH	21 %	133 274,83 CZK

Zaokrouhlení **0,00 CZK**

Cena celkem s DPH **767 916,89 CZK**

v _____ dne **29.12.2022**

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Stavební objekt			0,00		
01	Stavební práce	0,00	584 767,56	122 801,19	707 568,75	92
01	Stavební práce	0,00	584 767,56	122 801,19	707 568,75	92
02	Hromosvod	0,00	16 370,40	3 437,78	19 808,18	3
1	Položkový rozpočet	0,00	16 370,40	3 437,78	19 808,18	3
03	Elektro, ASŘ a MaR	0,00	33 504,10	7 035,86	40 539,96	5
1	Nabídkový rozpočet	0,00	33 504,10	7 035,86	40 539,96	5
Celkem za stavbu		0,00	634 642,06	133 274,83	767 916,89	100

Popis stavby: 2022/028 - Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
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 měrou 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 činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stavby 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

Soupisy 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.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			95 181,34	15
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			22 037,11	3
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			4 637,96	1
5	Komunikace	HSV			36 015,68	6
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			44 587,53	7
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			147 925,99	23
8	Trubní vedení	HSV			25 468,50	4
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			58 979,47	9
96	Bourání konstrukcí	HSV			18 478,26	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			22 678,99	4
711	Izolace proti vodě	PSV			21 991,41	3
712	Povlakové krytiny	PSV			20 536,61	3
713	Izolace tepelné	PSV			7 263,48	1
761	Konstrukce sklobetonové	PSV			1 377,85	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			2 040,86	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			15 664,32	2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			17 983,00	3
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			13 718,76	2
784	Malby	PSV			3 564,54	1

M21	Elektromontáže	MON			23 539,10	4
M211	Hromosvod	MON			16 370,40	3
M99	Ostatní práce "M"	MON			8 400,00	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			6 200,90	1
Cena celkem					634 642,06	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		Zemní práce				95 181,34			
1	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny. <i>Začátek provozního součtu</i> odkopávky vně objektu : 15,17 zasakovací objekt : 1 <i>Mezisoučet</i> <i>Konec provozního součtu</i> 100% kubatury : 16,17	m3	16,17000	683,00	11 044,11	800-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
2	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. <i>odkopávky vně objektu : 16,17</i>	m3	16,17000	575,00	9 297,75	800-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
3	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	16,17000	41,60	672,67	800-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
4	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. <i>výkopek na mezideponii : 16,17</i> <i>zasakovací objekt : 1</i>	m3	17,17000	51,40	882,54	800-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
5	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. <i>výkopek na trvalou skládku : 16,17</i> <i>zasakovací objekt : 1</i>	m3	17,17000	205,00	3 519,85	800-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
6	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 <i>výkopek na mezideponii : 16,17 zasakovací objekt : 1</i>	m3	17,17000	298,50	5 125,25	800-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
7	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice <i>výkopek na mezideponii : 16,17 výkopek na trvalé skládce : 16,17</i>	m3	32,34000	18,70	604,76	800-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
8	175101201R00	Obsyp objektů bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu, pro jakoukoliv míru zhutnění, <i>obsyp vně objektu : 16,17</i>	m3	16,17000	815,00	13 178,55	800-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
9	175101209R00	Obsyp objektů příplatek za prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu, pro jakoukoliv míru zhutnění,	m3	16,17000	415,50	6 718,64	800-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
10	180401212R00	Založení trávníku luční trávník, výsevem, na svahu přes 1:5 do 1:2 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, <i>zelené plochy : 100</i>	m2	100,00000	20,50	2 050,00	823-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
11	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, bez zhutnění vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m2	100,00000	7,90	790,00	800-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
12	182001112R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, <i>zelené plochy : 100</i>	m2	100,00000	71,30	7 130,00	823-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
13	182001151R00	Plošná úprava terénu prokypření rotavátorem, s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, <i>zelené plochy : 100</i>	m2	100,00000	17,40	1 740,00	823-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
14	182301121R00	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm	m2	100,00000	79,20	7 920,00	800-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5, zelené plochy : 100				100,00000			
15	183403253R00	Obdělávání půdy hrabáním, na svahu přes 1:5 do 1:2 zelené plochy : 100	m2	100,00000	7,60	760,00	823-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
16	183403261R00	Obdělávání půdy válením, na svahu přes 1:5 do 1:2 zelené plochy : 100	m2	100,00000	1,10	110,00	823-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
17	184802211R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, na svahu přes 1:5 do 1:2 nebo trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2, zelené plochy : 100	m2	100,00000	5,80	580,00	823-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
18	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů výkopek na trvalou skládku : 16,17*1,65	t	26,68050	280,00	7 470,54	800-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
19	00572460R	směs travní technická Začátek provozního součtu zelené plochy : 100 Mezisoučet Konec provozního součtu 100*,05	kg	5,00000	125,50	627,50	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
20	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy v položce pořízení, naložení, doprava na stavbu, složení Začátek provozního součtu zelené plochy : 100 Mezisoučet Konec provozního součtu specifikace : 100*,1	m3	10,00000	464,00	4 640,00	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
21	25234000.AR	herbicid totální; účinná látka izopropylaminová sůl glyphosatu; hubení vytrvalých plevelů ,2	l	0,20000	337,00	67,40	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
22	583417044R	kamenivo přírodní drcené frakce 0,0 až 32,0 mm; třída B	t	32,34000	317,00	10 251,78	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		v položce pořízení materiálu, naložení, doprava, složení na stavbě Začátek provozního součtu obsypy vně objektu : 16,17 Konec provozního součtu specifikace materiál na obsyp vně objektu : 16,17*2		16,17000 32,34000					
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				22 037,11			
23	212971110R00	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami,	m2	25,00000	38,70	967,50	800-2	RTS 22/ II	RTS 22/ II
24	216904112R00	Očištění ploch tlak. vodou nebo stlač. vzduchem očištění tlakovou vodou, zdíva stěn a rubu kleneb, stávající konstrukce pod terénem : 1,76+1,76+2,33+2,33+8,92+1,63 6	m2	24,73000	182,00	4 500,86	800-2	RTS 22/ II	RTS 22/ II
25	289970111R00	Geotextílie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2 Začátek provozního součtu oplaštění drenáže : 25 Konec provozního součtu specifikace : 25*1,1	m2	27,50000	132,50	3 643,75	800-2	RTS 22/ II	RTS 22/ II
26	212810010RA0	Trativody z flexibilních trubek lože ze štěrkopísku a obsyp z drčeného kameniva, d 50 mm Lože pro trativody, položení trubek, obsyp potrubí sypaninou z vhodných hornin, nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje. Bez výkopu rýhy.	m	25,00000	397,00	9 925,00	AP-HSV	RTS 22/ II	RTS 22/ II
27	Zasak01	Vsakovací objekt 1m3 vsakovací objekt 1m3. Výkop jámy, zásyp kamenivem	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní	Indiv
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				3 072,96			
28	311271931RT1	Zdivo nosné z tvárnice porobetonových hladkých tloušťky 250 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 2,60$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,41$ W/m2.K doplnění atiky : (3,065+3,065+2,6)*,25	m2	2,18250	1 408,00	3 072,96	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 5 Komunikace							36 015,68		
29	564751111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného tloušťka po zhutnění 150 mm velikost 32 - 63 mm s rozprostřením a zhutněním <i>podklad pod dlažbu : 17</i>	m2	17,00000	169,50	2 881,50	822-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
					<i>17,00000</i>				
30	564831111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm <i>podklad pod dlažbu : 17</i> <i>vyrovnávka pod obrubník : 7,3*,5</i>	m2	20,65000	126,50	2 612,23	822-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
					<i>17,00000</i>				
					<i>3,65000</i>				
31	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm, Kamenivo nestanovené <i>podklad pod dlažbu : 6,5</i>	m2	6,50000	237,00	1 540,50	822-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
					<i>6,50000</i>				
32	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. <i>podklad pod dlažbu : 6,5</i>	m2	6,50000	287,00	1 865,50	822-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
					<i>6,50000</i>				
33	596921191R00	Kladení vegetačních tvárců betonových, příplatek z a výplň spár vegetačních tvárců, bez dodávky materiálu zřízení podkladního lože, položení tvárců. <i>vegetační dlažba : 17*,08</i>	m3	1,36000	1 260,00	1 713,60	822-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
					<i>1,36000</i>				
34	596921213R00	Kladení vegetačních tvárců plastových, plocha do 500 m2 zřízení podkladního lože, položení tvárců. <i>vegetační dlažba : 17</i>	m2	17,00000	150,50	2 558,50	822-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
					<i>17,00000</i>				
35	28324452R	tvárnice vegetační plast; l = 600,0 mm; š = 400 mm; h = 75,0 mm; černá <i>Začátek provozního součtu</i> <i>vegetační dlažba : 17</i> <i>Konec provozního součtu</i> <i>specifikace : 17/(,6*,4)*1,05</i>	kus	74,37500	246,00	18 296,25	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
					<i>17,00000</i>				
					<i>74,37500</i>				
36	58333664R	kamenivo přírodní těžené frakce 8,0 až 16,0 mm; třída prané, kačírek	m3	1,70000	1 021,00	1 735,70	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		Začátek provozního součtu zatravnovací tvárnice výplň spár : 17		17,00000						
		Konec provozního součtu kamenivo : 17*,1		1,70000						
37	59245110R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	6,82500	412,00	2 811,90	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
		Začátek provozního součtu podklad pod dlažbu : 6,5		6,50000						
		Konec provozního součtu specifikace : 6,5*1,05		6,82500						
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní					44 587,53			
38	601021141R00	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, sanační, tloušťka vrstvy 2 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	4,08000	194,00	791,52	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
39	601016193R00	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí hloubková penetrace stropů akrylátová po jednotlivých vrstvách strop : 2,04*2	m2	4,08000	84,40	344,35	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
40	602015151R00	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, sanační, tloušťka vrstvy 3 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	21,06300	192,50	4 054,63	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
41	602016193R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová po jednotlivých vrstvách vnitřní stěny : (2,04+2,04+2+2)*2,75 (2+2+,94)*,45 -1*1,5 -,94*2	m2	21,06300	72,90	1 535,49	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
				22,22000						
				2,22300						
				-1,50000						
				-1,88000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
42	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, <i>Zakrývání vystrojení a vybavení</i>	m2	20,00000	53,60	1 072,00	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
43	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí jakékoliv šířky jakékoliv šířky rýhy,	m2	2,00000	675,00	1 350,00	801-4	RTS 22/ II	RTS 22/ II
44	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi 20	m	20,00000	109,00	2 180,00	801-4	RTS 22/ II	RTS 22/ II
				20,00000					
45	612434133RT1	Omítkový sanační systém pro vnitřní zdivo sanační podhoz, sanační omítka vyrovnávací tl. 20 mm, sanační omítka tl. 20 mm, strop : 2,04*2 vnitřní stěny : (2,04+2,04+2+2)*2,75 (2+2+,94)*,45 -1*1,5 -,94*2	m2	25,14300	1 129,00	28 386,45	801-4	RTS 22/ II	RTS 22/ II
				4,08000					
				22,22000					
				2,22300					
				-1,50000					
				-1,88000					
46	612481270R00	Sklotextilní síťovina vložená do omítkové vrstvy oko 10/10, plošná hmotnost 110 g/m2 bez omítkové vrstvy <i>Položka obsahuje dodávku a vtlačení výztužné sítě do jádrové omítky.</i> <i>Položka neobsahuje nanesení a dodávku omítky.</i> strop : 4,08 stěny : 21,063	m2	25,14300	107,00	2 690,30	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
				4,08000					
				21,06300					
47	622481291R00	Výztužení povrchových úprav vnějších stěn montáž výztužné lišty rohové a dilatační- bez dodávky materiálu	m	10,00000	55,90	559,00	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
48	632411906R00	Potěr ze suchých směsí nátěr velmi savých podkladů penetrační, s rozprostřením a uhlazením stávající podlaha : 2,04*2 ,5	m2	11,14750	114,50	1 276,39	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
				4,08000					
				0,50000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		-,85*,85 mazanina na střeše : 2,7*2,7		-0,72250 7,29000						
49	632902211R00	Příprava zatvrdlého povrchu mazanin cementovým mlékem s plastifikační přísadou pro cementový potěr, stávající podlaha : 2,04*2	m2	3,85750	39,30	151,60	801-4	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
		,5 -,85*,85		0,50000 -0,72250						
50	283502221R	lišta rohová; se síťovinou; materiál plast; š = 100,0 mm; h = 100,0 mm Začátek provozního součtu rohy : 10 Konec provozního součtu specifikace : 10*1,1	m	11,00000	17,80	195,80	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
				10,00000 11,00000						
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější					147 925,99			
51	602011188RT1	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, rýhovaná, tloušťka vrstvy 1,5 mm, probarvená po jednotlivých vrstvách fasáda : 7,62+9,5+9,5+4,5+1 xps : 3,75+1,5+1,5	m2	38,87000	304,00	11 816,48	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
				32,12000 6,75000						
52	602011193R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách fasáda : 7,62+9,5+9,5+4,5+1 xps : 3,75+1,5+1,5 marmolit : 3	m2	41,87000	72,80	3 048,14	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
				32,12000 6,75000 3,00000						
53	602016193R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová po jednotlivých vrstvách	m2	77,20000	72,90	5 627,88	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
				37,87						
				37,87000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		22,48		22,48000					
		16,85		16,85000					
54	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin	m2	20,00000	53,70	1 074,00	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
55	622311522RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 100 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,036 W/mK. Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), natažení stěrky, vtačení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2) a přehlazení stěrky. V položce je obsaženo 0,14 m rohových lišt na m2. Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,036 W/mK. sokl+okolo vchodu : 1,76+1,76+2,33+2,33+8,92+3,75+1,63	m2	22,48000	1 024,00	23 019,52	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		22,48000		22,48000					
56	622324133RV1	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 120 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou, nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtačení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky. V položce je obsaženo 0,14 m rohových lišt na m2. Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,038 W/m K fasáda : 7,62+9,5+9,5+4,5	m2	31,12000	874,00	27 198,88	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		31,12000		31,12000					
57	622311160R00	Výztužná stěrka parapetu z expandovaného a extrudovaného polystyrenu ,8*45	m2	0,36000	745,00	268,20	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		0,36000		0,36000					
58	622319005R00	Vyrovnávací vrstva z cementové malty tl. 10 mm pod izolaci : 1,76+1,76+2,33+2,33+8,92+1,63	m2	24,73000	309,00	7 641,57		RTS 22/ II	RTS 22/ II
		6		6,00000					
59	622412213R00	Nátěr vnějších omítek stěn silikonový, složitost 1-2, odstín I	m2	16,85000	218,00	3 673,30	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Penetrace + 2 x krycí nátěr. Penetrace podkladu v jedné vrstvě a nátěr silikonový ve dvou vrstvách. opěrné zídky : 16,85							
					16,85000				
60	622421143R00	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové štukové, , složitost 1+ 2 opěrné zídky : 16,85	m2	16,85000	485,00	8 172,25	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
					16,85000				
61	622422311R00	Oprava vnějších omítek vápenných a vápenocementových hladkých, stupeň členitosti 1 a 2, v množství opravované plochy přes 20 do 30 %, s barvením na 100% opravované plochy, bez nákladů na umělecké dekorace fasád bez otlučení vadných míst fasáda : 7,62+9,5+9,5+4,5 xps : 3,75+1,5+1,5	m2	37,87000	175,00	6 627,25	801-4	RTS 22/ II	RTS 22/ II
					31,12000				
					6,75000				
62	622432111R00	Omítky vnější stěn z umělého kamene v přírodní barvě drtí dekorativní jemnozrné, akrylátové marmolit sokl s přesahem pod terén : 3	m2	3,00000	625,00	1 875,00	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
					3,00000				
63	622904212R00	Očištění fasád od organických nečistot, složitost fasády 1 - 2 Očištění od plísní, hub, mechů a fas. Nanesení odstraňovače, omytí povrchu tlakovou vodou s čističem. fasáda : 37,87 zídky : 16,85	m2	54,72000	112,00	6 128,64	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
					37,87000				
					16,85000				
64	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2 fasáda : 37,87 zídky : 16,85	m2	54,72000	54,00	2 954,88	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
					37,87000				
					16,85000				
65	62050	Dveře plastové 1000x1500mm D+M v položce dodávka, montáž, vložka FAB, hliníkový práh, spojovací, kotvící a těsnící prostředky, zednické zapravení dveře do akumulární nádrže : 1	ks	1,00000	15 100,00	15 100,00		Vlastní	Indiv
					1,00000				
66	62051	Dveře plastové vstupní 800x1970 mm D+M v položce dodávka, montáž, vložka FAB, hliníkový práh, spojovací, kotvící a těsnící prostředky, zednické zapravení vchodové dveře : 1	ks	1,00000	23 700,00	23 700,00		Vlastní	Indiv
					1,00000				
Díl: 8						Trubní vedení		25 468,50	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
67	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým třídy C 12/15, Beton čerstvý obyčejný; C 12/15; cement: CEM I; portlandský; Dmax = 22 mm; S 3 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,	m3	0,30000	3 245,00	973,50	827-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
68	721242110RT1	Lapač střešních splavenin D 110 mm, s otáč.kul.kloubem na odtoku, s košem , se suchou a nezámr.klapkou,čisticím víčkem a vylam.těs. kroužky pro přípoj.potrub.svodů D 75, 90,...	kus	1,00000	3 165,00	3 165,00	800-721	RTS 22/ II	RTS 22/ II
69	831350111RAB	Kanalizační přípojka D 125 mm, rýha 800x1200 mm	m	15,00000	711,00	10 665,00	AP-HSV	RTS 22/ II	RTS 22/ II
70	8313500000	Zemní práce pro drenáže pouze zemní práce	m	15,00000	711,00	10 665,00	Vlastní	Indiv	

pouze zemní práce

Položka obsahuje: vyhloubení rýhy, svislé přemístění, naložení přebytku po zásypu na dopravní prostředek a odvoz do 10 km, lože pod potrubí z kameniva 4-8 mm, obsyp potrubí z kameniva 4-8 mm, dosyp rýhy výkopkem se zhuštěním.

drenáže mimo výkop okolo objektu : 15

15,00000

Díl: 9	Ostatní konstrukce, bourání	58 979,47
---------------	------------------------------------	------------------

71	916561111RT4	Osazení záhonového obrubníku betonového včetně dodávky obrubníků rozměrů 500/50/250 mm, do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm	m	7,30000	322,50	2 354,25	822-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
----	--------------	--	---	---------	--------	----------	-------	------------	------------

se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm

z dlažebních kostek z betonu prostého
vyrovnávka pod obrubník : 7,3*3*1

0,21900

72	918101111R00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15 z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,21900	3 245,00	710,66	822-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
----	--------------	---	----	---------	----------	--------	-------	------------	------------

vnitřní a venkovní lešení : 2,04*2

4,08000

10

10,00000

74	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	10,00000	131,00	1 310,00	801-1	RTS 22/ II	RTS 22/ II
----	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	------------	------------

75	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě zametání vnitřních prostor : 10*3	m2	30,00000	5,80	174,00	801-4	RTS 22/ II	RTS 22/ II
----	--------------	--	----	----------	------	--------	-------	------------	------------

30,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
76	9222	Odvlhčovač - dodávka a instalace	soubor	1,00000	23 000,00	23 000,00		Vlastní	Indiv
77		mřížky	ks	1,00000	1 700,00	1 700,00		Vlastní	Indiv
78		prostup	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní	Indiv
79		schod	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní	Indiv
80	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	10,00000	373,00	3 730,00	Prav.M	RTS 22/ II	RTS 22/ II
81	VRNT	Vedlejší rozpočtové náklady	Soubor	1,00000	22 642,00	22 642,00		Vlastní	Indiv

Zařízení a provoz staveniště, provoz investora, kompletační a koordinační činnost, dokumentace skutečného provedení, vytyčení inženýrských sítí a jejich zajištění proti poškození v prostoru staveniště, hygienická opatření, zajištění BOZP, pasportizace, uvedení dotčených ploch do původního stavu, likvidace obalů, pojištění dodavatele a pojištění díla, informační tabule apod.

Díl: 96	Bourání konstrukcí	18 478,26
----------------	---------------------------	------------------

82	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm	m2	15,77000	138,50	2 184,15	801-3	RTS 22/ II	RTS 22/ II
nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), vybourání izolační přizdívký : 1,76+1,76+8,92+1,63+.85+.85 15,77000									
83	962081131R00	Bourání zdiva příček ze skleněných tvárnic, tloušťky do 100 mm	m2	0,28000	181,00	50,68	801-3	RTS 22/ II	RTS 22/ II
nebo vybourání otvorů jakýchkoliv rozměrů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), stávající sklobetonové okno : ,8*,35 0,28000									
84	965048515R00	Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm	m2	3,85750	352,00	1 357,84	801-3	RTS 22/ II	RTS 22/ II
Položka je určena pro broušení lokálních nerovností nebo zbroušení celistvých ploch. V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979. broušení stávající podlahy : 2,04*2 4,08000 ,5 0,50000 -,85*.85 -0,72250									
85	968071125R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	2,00000	33,40	66,80	801-3	RTS 22/ II	RTS 22/ II
s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, vchodové dveře : 1 1,00000 dveře do akumulární nádrže : 1 1,00000									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
86	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²) dveřních zárubní, plochy do 2 m ²	m ²	3,38000	430,50	1 455,09	801-3	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		vchodové dveře : ,94*2			1,88000				
		dveře do akumulací nádrže : 1*1,5			1,50000				
87	970031200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 200 mm	m	0,45000	4 485,00	2 018,25	801-3	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		pro pylový filtr : ,45			0,45000				
88	976085411R00	Vybourání madel, objímek, rámu, mříží apod. kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží plochy přes 0,6 m ²	kus	1,00000	118,00	118,00	801-3	RTS 22/ II	RTS 22/ II
89	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m ²	21,06300	98,60	2 076,81	801-3	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		vnitřní stěny : (2,04+2,04+2+2)*2,75			22,22000				
		(2+2+,94)*,45			2,22300				
		-1*1,5			-1,50000				
		-,94*2			-1,88000				
90	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 %	m ²	4,08000	125,50	512,04	801-3	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		strop : 2,04*2			4,08000				
91	978023411R00	Vysekání, vyškrabání a vyčištění spár zdiva cihelného mimo komínového	m ²	37,91300	83,40	3 161,94	801-3	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		opěrné zídky : 16,85			16,85000				
		vnitřní stěny : 21,063			21,06300				
92	978036141R00	Otlučení vnějších omítek šlechtěných břizolitových, v rozsahu do 30 %	m ²	37,87000	26,60	1 007,34	801-3	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		fasáda : 7,62+9,5+9,5+4,5			31,12000				
		xps : 3,75+1,5+1,5			6,75000				
93	978036191R00	Otlučení vnějších omítek šlechtěných břizolitových, v rozsahu do 100 %	m ²	16,85000	87,20	1 469,32	801-3	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		opěrné zídky : 16,85			16,85000				
94	965000	Demontáž stávající krytiny, podkladních vrstev, klempířských prvků	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní	Indiv
		v položce demontáže, vnitrostaveništní a mimostaveništní manipulace se sutí, poplatek za skládku							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				22 678,99			
95	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	76,36022	297,00	22 678,99	801-4	RTS 22/ II	RTS 22/ II
Díl: 711		Izolace proti vodě				21 991,41			
96	711112001R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním, 1x nátěr, materiál ve specifikaci <i>pod xps : 1,76+1,76+2,33+2,33+8,92+1,63</i> <i>6</i>	m2	24,73000	28,50	704,81	800-711	RTS 22/ II	RTS 22/ II
				<i>18,73000</i>					
				<i>6,00000</i>					
97	711132311R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislá, , nopovou fólií včetně uchycovacích prvků <i>izolační přizdívky : 1,76+1,76+8,92+1,63+,85+,85</i> <i>6</i>	m2	21,77000	216,00	4 702,32	800-711	RTS 22/ II	RTS 22/ II
				<i>15,77000</i>					
				<i>6,00000</i>					
98	711142559R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů, <i>pod xps : 1,76+1,76+2,33+2,33+8,92+1,63</i> <i>6</i>	m2	24,73000	144,50	3 573,49	800-711	RTS 22/ II	RTS 22/ II
				<i>18,73000</i>					
				<i>6,00000</i>					
99	711140202R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením svislé, 2 vrstvy <i>pod xps : 1,76+1,76+8,92+1,63+,85+,85</i>	m2	15,77000	21,00	331,17	800-711	RTS 22/ II	RTS 22/ II
				<i>15,77000</i>					
100	711151111R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti samolepicími pásy vodorovně, bez dodávky pásů <i>střecha : 10,5</i> <i>(2,7+2,7+2,7)*,8</i>	m2	16,98000	101,00	1 714,98	800-711	RTS 22/ II	RTS 22/ II
				<i>10,50000</i>					
				<i>6,48000</i>					
101	11163111R	lak asfaltový penetrační; bod hoření nad 40 °C; skupenství při 20°C kapalné; hustota při 15°C 890 až 910 kg/m3; nerozpustný ve vodě; hořlavý; zpracování za studena; černý <i>Začátek provozního součtu</i> <i>pod xps : 1,76+1,76+2,33+2,33+8,92+1,63+6</i> <i>Konec provozního součtu</i>	kg	8,65550	114,00	986,73	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
				<i>24,73000</i>					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		specifikace : 24,73*35		8,65550					
102	62832132R	pás izolační z oxidovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka skelná rohož; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 3,5 mm	m2	29,67600	168,00	4 985,57	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		Začátek provozního součtu							
		pod xps : 1,76+1,76+2,33+2,33+8,92+1,63+6		24,73000					
		Konec provozního součtu							
		specifikace : 24,73*1,2		29,67600					
103	62852269R	pás izolační z modifikovaného asfaltu samolepicí; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 3,0 mm	m2	20,37600	194,00	3 952,94	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		Začátek provozního součtu							
		střecha : 10,5		10,50000					
		(2,7+2,7+2,7)*,8		6,48000					
		Konec provozního součtu							
		specifikace : 16,98*1,2		20,37600					
104	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	%	236,22660	4,40	1 039,40	800-711	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu							
Díl: 712		Povlakové krytiny				20 536,61			
105	712391171RT1	Textílie na střeších do 10° podkladní, položení - bez dodávky textílie	m2	16,98000	53,20	903,34	800-711	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		střecha : 10,5		10,50000					
		(2,7+2,7+2,7)*,8		6,48000					
106	712372111RS1	kotvené do betonu, 4 kotvy/m2, pro tl. izolace do 160 mm, bez dodávky fólie,	m2	16,98000	479,00	8 133,42		RTS 22/ II	RTS 22/ II
		střecha : 10,5		10,50000					
		(2,7+2,7+2,7)*,8		6,48000					
107	712378000	Plechování VIPLANYL - pásy, rohové lišty, dilatace	soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní	Indiv
		dodávka a montáž plechování viplanyl lišty							
108	28322104R	fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 1,50 mm; plošná hmotnost 1 900 g/m2; PVC-P, výztužná mřížka	m2	19,52700	278,00	5 428,51	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		Začátek provozního součtu							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		střecha : 10,5 (2,7+2,7+2,7)*,8 Konec provozního součtu specifikace : 16,98*1,15		10,50000 6,48000 19,52700					
109	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně Začátek provozního součtu střecha : 10,5 (2,7+2,7+2,7)*,8 Konec provozního součtu specifikace : 16,98*1,15	m2	19,52700	61,90	1 208,72	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		v objektech výšky do 6 m	%	215,65560	4,00	862,62		RTS 22/ II	RTS 22/ II
Díl: 713		Izolace tepelné				7 263,48			
111	713141125R00	desky, na lepidlo vnitřní líc atik : (2,7+2,7+2,7)*,6	m2	4,86000	141,00	685,26		RTS 22/ II	RTS 22/ II
112	713141322R00	dvouvrstvé, tloušťky do 160 mm na kotvy střecha : 2,7*2,7	m2	7,29000	314,00	2 289,06		RTS 22/ II	RTS 22/ II
113	28375766.AR	deska izolační EPS 100; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; obj. hmotnost 20,00 kg/m3 Začátek provozního součtu vnitřní líc atik : (2,7+2,7+2,7)*,6*,05 střecha 2xvrstva : 2,7*2,7*,16 Konec provozního součtu specifikace : 1,4094*1,05	m3	1,47987	2 770,00	4 099,24	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		v objektech výšky do 6 m	%	82,57460	2,30	189,92		RTS 22/ II	RTS 22/ II
Díl: 761		Konstrukce sklobetonové				1 377,85			
115	761661101R00	Sklobetonová okna tl. do 100 mm do tmele dodávka a montáž , tvárnic o rozměru 19x19x8 mm, čírých	m2	0,28000	4 700,00	1 316,00	800-761	RTS 22/ II	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		,8*,35		0,28000						
116	998761201R00	Přesun hmot konstrukcí sklobetonových v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	13,16000	4,70	61,85	800-761	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
Díl: 762		Konstrukce tesařské					2 040,86			
117	762441112RT2	Obložení atiky s dodávkou dřevoštěpkových desek, tloušťky 18 mm, 1 vrstva, upevněním šroubováním	m2	3,70000	505,00	1 868,50	800-762	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
118	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	22,38500	7,70	172,36	800-762	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
Díl: 764		Konstrukce klempířské					15 664,32			
119	764811201RT1	Krytina hladká z tabulí, z pozinkovaného lakovaného plechu, sklon střechy do 30°, plocha střechy do 10 m2, dodávka a montáž s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků stříška nad vchodem : ,8*1,6	m2	1,28000	1 357,00	1 736,96	800-764	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
				1,28000						
120	764817175R00	Oplechování zdí (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 750 mm, dodávka a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací 3,065+3,065+2,56	m	8,69000	704,00	6 117,76	800-764	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
				8,69000						
121	764819212R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	m	3,00000	610,00	1 830,00	800-764	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
122	764815212R00	Žlaby podokapní půlkruhové, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, dodávka a montáž včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací 3,4	m	3,40000	596,00	2 026,40	800-764	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
				3,40000						
123	764815810R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový oválného tvaru o rozměru 310/100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	kus	1,00000	576,00	576,00	800-764	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
124	764816133RT3	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, dodávka a montáž včetně rohů oplechování nad xps : 3,1*2	m	6,20000	456,50	2 830,30	800-764	RTS 22/ II	RTS 22/ II	
				6,20000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
125	764311821R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy do 25 m, sklonu do 30° stříška nad vchodem : ,8*1,6	m2	1,28000	71,50	91,52	800-764	RTS 22/ II	RTS 22/ II
				1,28000					
126	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm pro další použití	m	3,00000	35,80	107,40	800-764	RTS 22/ II	RTS 22/ II
				3,00000					
127	998764201R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	161,85340	2,15	347,98	800-764	RTS 22/ II	RTS 22/ II
Díl: 767 Konstrukce zámečnické							17 983,00		
128	76701	Nerezový žebřík 2400mm D+M v položce materiál, výroba, montáž žebříku - kotveno chemickými kotvami do podlahy a stěn, nerezový poklop, spojovací a kotvicí prostředky, vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava	ks	1,00000	7 000,00	7 000,00		Vlastní	Indiv
				1,00000					
129	76702	Demontáž stávajícího žebříku vč.veškerého kotvení	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní	Indiv
130	76704	Nerezový poklop s rámem 850x850mm D+M v položce materiál, výroba, montáž poklopu s rámem - rám z nerezového L profilu 50x50x3mm, poklop z nerezového poroštu, kotveno chemickými kotvami, spojovací a kotvicí prostředky, vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava poklop s rámem : 1	ks	1,00000	9 500,00	9 500,00		Vlastní	Indiv
				1,00000					
131	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	230,00000	2,10	483,00	800-767	RTS 22/ II	RTS 22/ II
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady							13 718,76		
132	771101116R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb vyrovnání podkladů samonivelační hmotou tl. přes 10 do 30 mm broušení stávající podlahy : 2,04*2 ,5 -,85*,85	m2	3,85750	181,00	698,21	800-771	RTS 22/ II	RTS 22/ II
				4,08000					
				0,50000					
				-0,72250					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
133	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem	m2	3,85800	7,70	29,71	800-771	RTS 22/ II	RTS 22/ II
134	771101310R00	Příprava podkladu pod dlažby vyčištění keramické dlažby	m2	3,85800	77,70	299,77	800-771	RTS 22/ II	RTS 22/ II
135	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	3,85800	55,90	215,66	800-771	RTS 22/ II	RTS 22/ II
136	771130111R00	Obklad soklíků do tmele rovných, výšky do 100 mm	m	8,10000	125,50	1 016,55	800-771	RTS 22/ II	RTS 22/ II
soklík : 8,1				8,10000					
137	771575109RU6	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	3,85800	664,00	2 561,71	800-771	RTS 22/ II	RTS 22/ II
138	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	8,10000	84,10	681,21	800-771	RTS 22/ II	RTS 22/ II
vč. dodávky a montáže silikonu.									
139	771579791R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě	m2	3,85800	16,00	61,73	800-771	RTS 22/ II	RTS 22/ II
140	771579793R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	3,85800	15,90	61,34	800-771	RTS 22/ II	RTS 22/ II
141	23521594.AR	vyrovnávací stěrka rychletuhnoucí; cementová; plnivo křemičité, syntetické; pro podlahy; samonivelační; pro interiér, průmyslové podlahy; zátěž střední, lehká; tl. vrstvy 1,0 až 10,0 mm; pod dlažby, pod nátěry, pod PVC, k vyrovnání dřevěných podkladů; barva šedá	kg	92,59200	31,00	2 870,35	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
Začátek provozního součtu									
podlaha vyrovnávka : 3,858					3,85800				
Mezisoučet					3,85800				
Konec provozního součtu									
specifikace : 3,858*15*1,6					92,59200				
142	597642031R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiér i exteriér	m2	4,05090	575,00	2 329,27	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
Začátek provozního součtu									
podlaha : 3,858					3,85800				
Mezisoučet					3,85800				
Konec provozního součtu									
specifikace : 3,858*1,05					4,05090				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
143	597642410R	dlažba keramická sokl; š = 80 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér	kus	28,35000	66,40	1 882,44	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		Začátek provozního součtu							
		soklík : 8,1		8,10000					
		Konec provozního součtu							
		specifikace : 8,1/3*1,05		28,35000					
144	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	%	140,38960	7,20	1 010,81	800-771	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		50 m vodorovně							
Díl: 784		Malby				3 564,54			
145	784191301R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu protiplísňová, jednonásobná	m2	25,14300	35,60	895,09	800-784	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		strop : 2,04*2		4,08000					
		vnitřní stěny : (2,04+2,04+2+2)*2,75		22,22000					
		(2+2+,94)*,45		2,22300					
		-1*1,5		-1,50000					
		-,94*2		-1,88000					
146	784195612R00	Malby z malířských směsí protiplísňové, , bílé, dvojnásobné	m2	25,14300	88,40	2 222,64	800-784	RTS 22/ II	RTS 22/ II
147	784011121R00	Ostatní práce broušení štuků a nových omítek, ,	m2	25,14300	11,20	281,60	800-784	RTS 22/ II	RTS 22/ II
148	784011111R00	Ostatní práce oprášení/ometení podkladu, ,	m2	25,14300	3,65	91,77	800-784	RTS 22/ II	RTS 22/ II
149	784011222RT2	Ostatní práce zakrytí podlah, , včetně papírové lepenky	m2	4,08000	18,00	73,44	800-784	RTS 22/ II	RTS 22/ II
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				6 200,90			
150	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	6,63268	256,50	1 701,28	801-3	RTS 22/ II	RTS 22/ II
		v položce naložení a složení							
151	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	59,69411	24,60	1 468,48	801-3	RTS 22/ II	RTS 22/ II
152	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	6,63268	257,00	1 704,60	801-3	RTS 22/ II	RTS 22/ II
153	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	6,63268	200,00	1 326,54	801-3	RTS 20/ I	RTS 20/ I

Celkem	584 767,56
---------------	-------------------

JKSO:

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	01	Stavební práce
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
	814.22	vodojemy pozemní							
	m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	02	Hromosvod
R:	1	Položkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: M211		Hromosvod				16 370,40			
1	PC	Návlečka č.2 k očíslování zemničů, 1 ks, materiál: plast	ks	2,00000	6,00	12,00		Vlastní	Indiv
2	PC	Svorka SZb zkušební litina, materiál:FeZn	ks	2,00000	52,00	104,00		Vlastní	Indiv
3	PC	Montážní práce	hod	20,00000	340,00	6 800,00		Vlastní	Indiv
4	PC	Projektová dokumentace skutečného provedení	soub	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní	Indiv
5	220890202R00	Revize	hod	6,00000	370,00	2 220,00		RTS 22/ II	Indiv
6	PC	Svorka SU univerzální, materiál:FeZn	ks	50,00000	17,00	850,00		Vlastní	Indiv
7	PC	Drát uzemňovací, průměr 8, měkký, materiál:AlMgSi	kg	8,40000	176,00	1 478,40		Vlastní	Indiv
8	PC	Podpěra PV 21c vedení na ploché střechy, kruh, materiál:plast	ks	10,00000	29,00	290,00		Vlastní	Indiv
9	PC	Úhelník OU 1,7 ochranný, materiál:FeZn	ks	2,00000	236,00	472,00		Vlastní	Indiv
10	PC	Podpěra PV 17 vedení, materiál:FeZn	ks	6,00000	24,00	144,00		Vlastní	Indiv

Celkem	16 370,40
---------------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	03	Elektro, ASŘ a MaR
R:	1	Nabídkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				1 565,00			
1	34572105R	lišta elektroinstalační vkládací; mat. PVC samozhášivé; Š x V 17,7 x 13,7 mm; délka 2,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A1-F; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	6,00000	23,50	141,00	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
2	34572125R	lišta elektroinstalační vkládací; mat. PVC samozhášivé; Š x V 40 x 40 mm; délka 2,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A-C3; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	16,00000	45,10	721,60	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
3	34572130R	lišta elektroinstalační vkládací; mat. PVC samozhášivé; Š x V 70 x 40 mm; délka 2,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A-C3; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	8,00000	87,80	702,40	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
Díl: M21		Elektromontáže				23 539,10			
4	210010351R00	Montáž krabice plastové rozvodné z lisovaného izolantu do 4 mm ² , čtvercové, o rozměru 124 x 124 mm, hloubky 50 mm, s víčkem, , ,	kus	7,00000	357,00	2 499,00	M21	RTS 22/ II	RTS 22/ II
5	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 2,5 mm ²	kus	55,00000	26,70	1 468,50	M21	RTS 22/ II	RTS 22/ II
6	210100002R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 6 mm ²	kus	5,00000	31,80	159,00	M21	RTS 22/ II	RTS 22/ II
7	210110021R00	Montáž spínače nástěnného pro prostředí venkovní a mokré včetně zapojení, jednopólového, , řazení 1	kus	1,00000	206,50	206,50	M21	RTS 22/ II	RTS 22/ II
8	210110026R00	Montáž spínače nástěnného pro prostředí venkovní a mokré včetně zapojení, trojpólového, 16 A, řazení 3	kus	1,00000	368,00	368,00	M21	RTS 22/ II	RTS 22/ II
9	210190001R00	Montáž oceloplechové rozvodnice, do hmotnosti 20 kg	kus	0,00000	529,00	0,00	M21	RTS 22/ II	RTS 22/ II
montáž rozvaděčů nn a vn včetně usazení, sestavení dílců, vyvážení, upevnění, zapojení a montáž demontovaných částí a přístrojů, kontroly a dotažení spojů, opravy nátěrů, avšak bez zapojení, a ukončení kabelů									
10	210201067R00	Svítlidla a osvětlovací zařízení svítidlo zářivkové, 2x40 W, průmyslové stropní	kus	4,00000	382,50	1 530,00	M21	RTS 18/ I	RTS 18/ I
11	210800625R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 4 mm ² , uloženého pevně,	m	4,00000	24,70	98,80	M21	RTS 22/ II	RTS 22/ II
12	210810005R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm ² , volně uloženého	m	38,00000	27,00	1 026,00	M21	RTS 22/ II	RTS 22/ II
13	210810006R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm ² , volně uloženého	m	6,00000	27,00	162,00	M21	RTS 22/ II	RTS 22/ II
14	210810010R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 2,5 mm ² , volně uloženého	m	23,00000	27,00	621,00	M21	RTS 22/ II	RTS 22/ II
15	210810015R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm ² , volně uloženého	m	10,00000	27,00	270,00	M21	RTS 22/ II	RTS 22/ II
16	210810016R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm ² , volně uloženého	m	13,00000	27,00	351,00	M21	RTS 22/ II	RTS 22/ II
17	210810017R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x (4 až 16 mm ²), volně uloženého	m	4,00000	30,70	122,80	M21	RTS 22/ II	RTS 22/ II
18	210860201R00	Montáž kabelu ovládacího JYTY s Al laminovanou fólií, 2 x 1 mm, volně uloženého	m	48,00000	24,50	1 176,00	M21	RTS 22/ II	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	03	Elektro, ASŘ a MaR
R:	1	Nabídkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
19	210860202R00	Montáž kabelu ovládacího JYTY s Al laminovanou fólií, 4 x 1 mm, volně uloženého	m	55,00000	24,50	1 347,50	M21	RTS 22/ II	RTS 22/ II
20	210860203R00	Montáž kabelu ovládacího JYTY s Al laminovanou fólií, 7 x 1 mm, volně uloženého	m	0,00000	24,50	0,00	M21	RTS 22/ II	RTS 22/ II
21	PC	D+M ventilátor axiální 125	ks	0,00000	1 200,00	0,00		Vlastní	Indiv
22	PC	D+M optoelektronický vysílač 1 l/puls 12-36V, IP68	ks	0,00000	4 220,00	0,00		Vlastní	Indiv
23	PC	D+M přímotopu 1kW	kpl	0,00000	3 000,00	0,00		Vlastní	Indiv
24	PC	D+M snímač teploty a rel. vlhkosti (IP65) PTSV 110 (-30 až 80 °C; 4-20mA; 0-100% RV 4-20mA	ks	0,00000	6 216,00	0,00		Vlastní	Indiv
25	PC	Zářivkové svítidlo 120 cm 2x LED zářivka	kus	4,00000	1 055,00	4 220,00		Vlastní	Indiv
26	34111030R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x1,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	38,00000	19,60	744,80	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
27	34111036R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x2,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	6,00000	32,10	192,60	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
28	34111064R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x2,5mm2; počet žil 4; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	23,00000	46,00	1 058,00	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
29	34111090R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x1,5mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	10,00000	32,30	323,00	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	03	Elektro, ASŘ a MaR
R:	1	Nabídkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
30	34111094R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x2,5mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	13,00000	52,50	682,50	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
31	34111100R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x6mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 6,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	4,00000	125,50	502,00	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
32	34121550R	kabel JYTY; sdělovací; pevné uložení vnitřní; Cu jádra holá; počet žil 2; jmen.prům.jádra 1,00 mm; teplota použití do 70 °C; barva pláště šedá	m	48,00000	12,20	585,60	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
33	34121554R	kabel JYTY; sdělovací; pevné uložení vnitřní; Cu jádra holá; počet žil 4; jmen.prům.jádra 1,00 mm; teplota použití do 70 °C; barva pláště šedá	m	55,00000	20,00	1 100,00	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
34	34121556R	kabel JYTY; sdělovací; pevné uložení vnitřní; Cu jádra holá; počet žil 7; jmen.prům.jádra 1,00 mm; teplota použití do 70 °C; barva pláště šedá	m	0,00000	32,40	0,00	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
35	34142156R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 4,00 mm2; vnější průměr max 4,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 0,8 mm; odolný proti šíření plamene	m	4,00000	14,00	56,00	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
36	34536220R	spínač nástěnný páčkový; trojpólový; IP 30; řazení 3; 16A/400VAC; barva černá; kompletní spínač	kus	1,00000	381,50	381,50	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
37	34536392R	přípojka sporáková s doutnavkou, nástěnná; řazení 3; 20A/400VAC	kus	1,00000	670,00	670,00	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
38	34571430R	krabice elektroinstalační do prostředí se zvýšení vlhkostí, prachem; s průchodkami, provedení uzavřené; mat. PVC samozhášivé, tmavě šedá RAL 7012; stupeň krytí IP 54; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hloubka 167x167x78 mm	kus	7,00000	231,00	1 617,00	SPCM	RTS 22/ II	RTS 22/ II
Díl: M99						Ostatní práce "M"		8 400,00	
39	005231010R	Revize	hod	8,00000	370,00	2 960,00		RTS 22/ II	Indiv
40	PC	Demontážní práce	hod	16,00000	340,00	5 440,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2022/028	Oprava vodárenského objektu na parcele st. 216 k.ú. Boršov u Moravské Třebové
O:	03	Elektro, ASŘ a MaR
R:	1	Nabídkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Celkem						33 504,10			