

Agregované položky - standardy pro zděné trafostanice (aktualizace 170404)		
Stavba : E.ON - Stavební úpravy zděných Trafostanic VN/NN - Krycí list k TOMS DES		
Zadavatel : E.ON Distribuce		

Název stavby:	Rekonstrukce VN112 od 62 po 181 + optika
Číslo stavby:	1040015353
SO / PS	RS27.4 (CZ000013) – Optotrubka

Cenová báze vychází z ceníku ÚRS. V ceně za vybrané položky je zahrnuto: naložení odpadů, manipulace odpadů na staveništi, odvoz na skládku a cena za uložení odpadů.
Z tohoto důvodu činnosti odvoz na skládku a cena za uložení odpadu nebudou uvedeny v souhrnném krycím listu, který řeší odpady konkrétní stavby / zakázky.

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Bázová cena	Bázová Cena
SO_01: Zděné trafostanice							
001: Zemní práce							2 790
1.	SP	132202201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	–	638,00	–
2.	SP	132202209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	–	128,00	–
3.	SP	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	1,5	1 770,00	2 655
4.	SP	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	–	72,90	–
5.	SP	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/svpaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1,5	74,70	112
6.	SP	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1,5	15,60	23
7.	SP	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	–	130,00	–
002: Základy							3 099
1.	SP	211561111	Výpih odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	–	994,00	–
2.	SP	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	–	218,00	–
3.	SP	278381154	Základy pod technologická zařízení půdorysné plochy do 1 m2 z betonu prostého tř. C 16/20	m3	0,375	7 870,00	3 099
003: Svislé konstrukce							3 410
1.	SP	311231117	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm pevnosti P 7 až 15 na SMS 10 MPa	m3	–	5 110,00	–
2.	SP	311231117.B1	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm tl. 300 mm pevnosti P 7 až 15 na SMS 10 Mpa včetně oboustranné vnitřní omítky štukové s malbou - vnitřní zdivo	m2	–	2 058,00	–
3.	SP	311231117.B2	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm tl. 300 mm pevnosti P 7 až 15 na SMS 10 včetně vnitřní omítky štukové s malbou a vnější omítky štukové s fasádním nátěrem - obvodová zeď	m2	–	2 190,00	–
4.	SP	311238114	Zdivo nosné vnitřní POROTHERM tl 240 mm pevnosti P 15 na MVC	m2	–	992,00	–
5.	SP	311238114.B1	Zdivo nosné vnitřní POROTHERM tl 240 mm pevnosti P 15 na MVC včetně oboustranné vnitřní omítky štukové s malbou - vnitřní zdivo	m2	–	1 517,00	–
6.	SP	311238115	Zdivo nosné vnitřní POROTHERM tl 300 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	–	1 190,00	–
7.	SP	311238115.B1	Zdivo nosné vnitřní POROTHERM tl 300 mm pevnosti P 10 na MVC včetně oboustranné vnitřní omítky štukové s malbou - vnitřní zdivo	m2	–	1 715,00	–
8.	SP	311238115.B2	Zdivo nosné vnitřní POROTHERM tl 300 mm pevnosti P 10 na MVC včetně vnitřní omítky štukové s malbou a vnější omítky štukové s fasádním nátěrem - obvodová zeď	m2	–	1 847,00	–
9.	SP	311272323	Zdivo nosné tl 300 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárnic Ytong hmotnosti 500 kg/m3	m3	0,72	4 510,00	3 410
10.	SP	311272323.B1	Zdivo nosné tl 300 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárnic Ytong hmotnosti 500 kg/m3 včetně oboustranné vnitřní omítky štukové s malbou - vnitřní zdivo	m2	–	1 878,00	–
11.	SP	311272323.B2	Zdivo nosné tl 300 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárnic Ytong hmotnosti 500 kg/m3včetně vnitřní omítky štukové s malbou a vnější omítkou štukovou fasádním nátěrem - obvodové zdivo	m2	–	2 010,00	–
12.	SP	317121102.B1	Montáž prefabrikovaných překladů pro světlost otvoru do 1800 mm vč dodávky překladu žb PR - 60/190/1200 6 x 19 x 120 cm	kus	–	417,00	–
13.	SP	317168112	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 125 cm - dodávka a montáž	kus	–	297,00	–
14.	SP	317168113	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 150 cm - dodávka a montáž	kus	–	340,00	–
15.	SP	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm - dodávka a montáž	kus	–	375,00	–
16.	SP	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm - dodávka a montáž	kus	–	437,00	–
17.	SP	317168134	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 200 cm - dodávka a montáž	kus	–	683,00	–
18.	SP	317168136	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 250 cm - dodávka a montáž	kus	–	970,00	–
19.	SP	317168138	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 300 cm - dodávka a montáž	kus	–	1 110,00	–
20.	SP	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů - D+M	t	–	33 200,00	–
21.	SP	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů - D+M	t	–	33 700,00	–
22.	SP	319201255	Dodatečná izolace zdiva tl do 1000 mm zaražením nerezových plechů chrom-nikl	m2	–	2 980,00	–
23.	SP	319211125.A1	Dodatečná izolace PE fólií zdiva smíšeného tl přes 900 mm ručním podbouráním v do 450 mm	m2	–	4 150,00	–
24.	SP	319231215	Dodatečná izolace PE fólií zdiva cihelného tl do 1000 mm podřezáním řetězovou pilou	m2	–	2 380,00	–
25.	SP	342248110	Příčky POROTHERM tl 80 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	–	479,00	–
26.	SP	342248110.B1	Příčky POROTHERM tl 80 mm pevnosti P 10 na MVC včetně oboustranné vnitřní omítky štukové s malbou	m2	–	1 004,00	–
27.	SP	342248112	Příčky POROTHERM tl 115 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	–	587,00	–
28.	SP	342248112.B1	Příčky POROTHERM tl 115 mm pevnosti P 10 na MVC včetně oboustranné vnitřní omítky štukové s malbou	m2	–	1 112,00	–
29.	SP	342248113	Příčky POROTHERM tl 140 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	–	646,00	–
30.	SP	342248113.B1	Příčky POROTHERM tl 140 mm pevnosti P 10 na MVC včetně oboustranné vnitřní omítky štukové s malbou	m2	–	1 171,00	–
31.	SP	346271111	Prizdívky izolační tl 65 mm z cihel betonových dl 290 mm	m2	–	539,00	–
32.	SP	346271112	Prizdívky izolační tl 140 mm z cihel betonových dl 290 mm	m2	–	869,00	–
33.	SP	339279R01	Oprava pilíře skříni pro rozvod nn z vápenopiskových cihel výšky 105 cm šířky 120 cm, Zednické práce v rozsahu 4 hodin včetně materiálu	kus	–	1 400,00	–
34.	SP	339279R02	Oprava pilíře skříni pro rozvod nn z žb prefabrikátu výšky 105 cm šířky 120 cm, Zednické práce v rozsahu 4 hodin včetně materiálu	kus	–	1 700,00	–
004: Vodorovné konstrukce							–
1.	SP	411168234.B1	Strop keramický tl 23 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl do 5 m OVN 62,5 cm s kompletní se zřízením a odstraněním podpěrné konstrukce a štuk. om. a malbou	m2	–	2 042,00	–
2.	SP	411168244.B1	Strop keramický tl 25 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl do 5 m OVN 62,5 cm s kompletní se zřízením a odstraněním podpěrné konstrukce a štuk. om. a malbou	m2	–	2 102,00	–
3.	SP	411321515.B1	Stropy deskové ze ŽB tř. C 20/25 tl. 200 mm se zřízením a odstraněním bednění vč podpěrné konstrukce, dodávkou a montáží výtzuže a úpravou štukovou omítkou	m2	–	2 399,00	–
4.	SP	417388124	Žtužující vñec keramických stropů tl 25 cm pro vnější zdi š 40 cm - komplet vč výtzuže a bednění	m	–	588,00	–
5.	SP	417388174	Žtužující vñec keramických stropů tl 25 cm pro vnitřní zdi š 30 cm - komplet vč výtzuže	m	–	368,00	–
006: Úpravy povrchu							2 509
1.	SP	611321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných	m2	–	248,00	–
2.	SP	612321321	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn	m2	1,8	174,00	329
3.	SP	612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn	m2	–	216,00	–
4.	SP	622321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn	m2	–	245,00	–
5.	SP	622611133	Nátěr silikonový dvojnásobný vnějších omítaných stěn včetně penetrace	m2	–	150,00	–
6.	SP	619481112.R1	Potažení vnitřních stěn sklokeramickou sítí vtačenou do pleťiva, zahlázení stěrkovým tmelem a přestukování	m2	–	396,00	–
7.	SP	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	–	3 070,00	–
8.	SP	631311124.B1	Mazanina tl 100 mm z betonu prostého tř. C 16/20 včetně výtzuží KARI sítí 6/150/150	m2	–	430,00	–
9.	SP	631311134	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	0,5	2 990,00	1 570
10.	SP	631311134	Mazanina tl 150 mm z betonu prostého tř. C 16/20 včetně výtzuží KARI sítí 6/150/150	m2	–	565,00	–
11.	SP	635111215	Násvp pod podlahy ze šterkopišku se ztuhnutím	m3	–	1 050,00	–
12.	SP	632450132	Vyrovňovací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	1,8	323,00	610
13.	SP	632450134	Vyrovňovací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	–	506,00	–

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Bázová cena	Bázová Cena
14.	SP	637211112	Okapový chodník šířky 50 cm z betonových dlaždic 50/50/5 do lože z MC 10 včetně šterkového podsypu	m	–	702,00	–
15.	SP	637121112	Okapový chodník šířky 50 cm z kačírku tl 150 mm s udusáním s dodávkou a osazením záhonového bet. obrubníku 50/20/5 se šterkovým podsypem	m	–	486,00	–
16.	SP	642943111	Osazování úhelníkových rámu s dveřními křídly do 2,5 m2 bez materiálu	kus	–	320,00	–
17.	SP	642943112	Osazování úhelníkových rámu s dveřními křídly do 4 m2 bez materiálu	kus	–	373,00	–
18.	SP	644941112	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 300 x 300 mm - včetně dodávky průvětrník mřížový s klapkami 30x30 cm	kus	–	380,00	–
009: Ostatní konstrukce a práce							11 262
1.	SP	952901221	Vyčištění budov průmyslových objektů při jakémoliv výšce podlaží	m2	163,0	65,80	11 262
2.	SP	953943124	Osazování výrobků do 30 kg/kus do betonu bez jejich dodání	kus	–	311,00	–
3.	SP	953943124.B1	Osazování výrobků do 30 kg/kus do betonu včetně dodávky lemovacího profilu kanálu L 40/40/5 včetně kotev	m	–	202,00	–
4.	SP	95901.B1	Statický posudek	kpl	–	5 500,00	–
0094: Lešení							–
1.	SP	941111121.B1	Montáž, demontáž a nájem na 30 dnů lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m včetně ochranné sítě	m2	–	146,00	–
2.	SP	941111121.B2	Montáž, demontáž a nájem na 60 dnů lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m včetně ochranné sítě	m2	–	187,00	–
3.	SP	949111111	Lešení lehké pomocné kovové trubkové o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m, montáž demontáž, nájem na 30 dní	m2	–	85,00	–
0099: Bourací práce							–
	Pozn:	Likvidací suti se rozumí její vnitrostaveništní doprava, naložení a odvoz na skládku do 10 km, uložení na skládku včetně poplatku za skládku					
1.	SP	962031136.B1	Bourání příček z tvárnice nebo příčkových tl do 150 mm včetně likvida suti	m2	–	347,00	–
2.	SP	962032231.B1	Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV, MVC včetně likvida suti	m3	–	2 798,00	–
3.	SP	964011221.B1	Vybourání ŽB překladů dl do 3 m hmotnosti do 75 kg/m včetně likvida suti	m3	–	5 540,00	–
4.	SP	964073211.B1	Vybourání válcovaných nosníků ze zdíva cihelného dl do 4 m hmotnosti 10 kg/m včetně likvida suti	t	–	11 271,00	–
5.	SP	995081212.B1	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyolitových tl do 10 mm včetně likvida suti	m2	–	99,00	–
6.	SP	995081212.B2	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyolitových tl do 10 mm s podkladní betonovou mazaninou tl. 100 mm včetně likvida suti	m2	–	580,00	–
7.	SP	995081342.B1	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 40 mm včetně likvida suti	m2	–	265,00	–
8.	SP	995081342.B2	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 40 mm s podkladní betonovou mazaninou tl. 100 mm včetně likvida suti	m2	–	746,00	–
9.	SP	971033441.B1	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm včetně likvida suti	kus	–	334,00	–
10.	SP	971033451.B1	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm včetně likvida suti	kus	–	579,00	–
11.	SP	971033541.B1	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm včetně likvida suti	m3	–	2 978,00	–
12.	SP	971033561.B1	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm včetně likvida suti	m3	–	3 168,00	–
13.	SP	978011191.B1	Otlučení vnitřních omítek MV nebo MVC stropů o rozsahu do 100 % včetně likvida suti	m2	–	130,00	–
14.	SP	978013191.B1	Otlučení vnitřních omítek MV nebo MVC stěn o rozsahu do 100 % včetně likvida suti	m2	–	109,00	–
15.	SP	978059641.B1	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček plochy přes 1 m2 včetně likvida suti	m2	–	183,00	–
210: Silnoproudá vedení							–
1.	M	210220200.R1	Odstamění staré stávající jímací soustavy na střeše včetně její likvidace (počítáno na m2 půdorysné plochy objektu)	m2	–	21,00	–
2.	M	210220200.R2	Dodání a montáž nové jímací soupravy včetně spojení se zemnicí soustavou (počítáno na m2 půdorysné plochy objektu)	m2	–	165,00	–
240: Vzduchotechnické konstrukce							–
1.	M	240070906	Žaluzie protidešťové PŽA-P velikost 1000x400 mm s osazením do zdíva	kus	–	1 800,00	–
711: Izolace proti vodě							3 222
1.	SP	711111001.B1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	11,3	22,50	263
2.	SP	711141559.B1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - včetně dodávky modifikovaného asf.pásu např. Elastek 40 special mineral	m2	11,3	253,00	2 959
3.	SP	711161331	Izolace proti zemní vlhkosti foliemi novopými s odvodňovací funkcí s textilií tl. 0,6 mm šířky 2,0 m	m2	–	248,00	–
4.	SP	711161573	Provětrávací profil pro novopové fólie Delta PT	m	–	148,00	–
5.	SP	711193113	Izolace proti zemní vlhkosti vrtvy do zdíva tl 900 mm roztokem AQUAFIN F	m	–	2 820,00	–
712: Povlakové krytiny							–
1.	SP	712300832.B1	Odstanění povlakové krytiny střech do 10° dvouvrstvě včetně likvida suti (platí i pro krytiny šikmé)	m2	–	48,00	–
2.	SP	712311101.B1	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	–	23,00	–
3.	SP	712310918.B1	Provedení údržby povlakové krytiny do 10° nástřikem tmelem asf. vč. dodávky tmelu	m2	–	141,00	–
4.	SP	712341559.B4	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy 2 x NAIP přitavením v plné ploše včetně dodávky podkladního asf.pásu např. Bitagit 40 a vrchního modifikovaného asf.pásu např. Elastek dekor	m2	–	514,00	–
5.	SP	712371801.B3	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií PVC s podkladní geotextilií a systémovými prvky VILPLANIL - včetně fólie Fatrafol 804 tl. 2,0 mm a geotextile o hmotnosti 300 g	m2	–	624,00	–
6.	SP	712431101.B1	Provedení podkladní vrstvy povlakové krytiny přibitím na základ včetně dodávky asfaltového pásu např. GLASTEK	m2	–	208,00	–
7.	SP	712441559.B1	Provedení povlakové krytiny střech do 30° asfaltovým pásem modifikovaným, včetně dodávky pásu např. ELASTEK 50 SOLO	m2	–	320,00	–
762: Konstrukce tesařské							–
1.	SP	762300001.B1	Konstrukce jednoduchého krovu včetně dodávky řeziva, spojovacích prvků a impregnace	m2	–	1 020,00	–
2.	SP	762341220.B1	Montáž bednění střech rovných z aglomerovaných desek včetně dodávky bednicí desky OSB 3 PD Supefinisch tl. 25 mm	m2	–	430,00	–
764: Konstrukce klempířské							–
			Všechny klempířské položky jsou včetně dodávky materiálu, v případě použití plechu Pz s úpravou (např. Lindab) vvnásobit uvedené ceny koeficientem 1,5				
1.	SP	764321240	Oplechování Pz říms pod nadřímsovým žlabem rš 750 mm	m	–	361,50	–
2.	SP	764322220	Oplechování Pz okapů tvrdá krytina rš 330 mm	m	–	276,00	–
3.	SP	764352203	Žlab Pz podokapní půlkruhový rš 330 mm	m	–	340,50	–
4.	SP	764352911	Oprava žlab Pz podokapní půlkruhový rš 330 mm do 45°	m	–	262,50	–
5.	SP	764359224	Žlab podokapní Pz - kotlík oválný vel. 330/100 mm	kus	–	369,00	–
6.	SP	764454202	Odpadní trouby Pz kruhové D 100 mm	m	–	454,50	–
7.	SP	764454901	Oprava Pz odpad trouby kruhové průměr 100 mm	m	–	225,00	–
8.	SP	764321941	Oprava Pz oplechování říms - nadřímsový žlab rš 750 mm do 45°	m	–	325,13	–
9.	SP	7642144R1	Oprava Pz oplechování stříšky kabelového pilíře rš 500 formou výměny	m	–	499,00	–
10.	SP	764355800.R1	Demontáž klempířských prvků ze střechy ploché nebo šikmé včetně odvozu a likvidace (počítáno na 1 m2 plochy střechy)	m2	–	26,00	–
765: Krytiny tvrdé							–
1.	SP	765331002	Krytina betonová Bramac Alpská drážková střeška jednoduchá na sucho - pouze plocha bez doplňků	m2	–	437,00	–
2.	SP	765331002.B1	Krytina betonová Bramac Alpská drážková střeška jednoduchá na sucho včetně hřebene, krajových tašek, podkladní folie Jutafole D 140 SP a laťování	m2	–	848,00	–
3.	SP	765332810.B1	Demontáž krytiny betonové z tašek drážkových na sucho do suti včetně likvidace suti	m2	–	122,00	–
766: Konstrukce truhlářské							–
1.	SP	766421213.B1	Montáž obložení podhledů jednoduchých palubkami z měkkého dřeva š do 100 mm s podkladním roštem včetně dodávky palubek, latí na rošt a 2x nátěru lazurovacím lakem	m2	–	631,00	–

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Bázová cena	Bázová Cena
767: Konstrukce zámečnické							
1.	SP	767510111.B1	Montáž osazení kanálového krytu včetně dodávky žebrovaného plechu tl. 5 mm (váha výrobku 45 kg/m2), kompletně včetně nátěrů	m2	–	2 521,00	–
2.	SP	767995101.B1	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg včetně dodávky kompletovaných ocelových výrobků s povrchovou úpravou v cenové úrovni 68 Kč/kg	kg	–	167,00	–
3.	SP	767995102.B1	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg včetně dodávky kompletovaných ocelových výrobků s povrchovou úpravou v cenové úrovni 68 Kč/kg	kg	–	143,00	–
4.	SP	767995103.B1	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg včetně dodávky kompletovaných ocelových výrobků s povrchovou úpravou v cenové úrovni 68 Kč/kg	kg	–	122,00	–
5.	SP	767995104.B1	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg včetně dodávky kompletovaných ocelových výrobků s povrchovou úpravou v cenové úrovni 68 Kč/kg	kg	–	101,00	–
6.	SP	767995105.B1	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg včetně dodávky kompletovaných ocelových výrobků s povrchovou úpravou v cenové úrovni 68 Kč/kg	kg	–	96,00	–
7.	SP	767995106.B1	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 250 kg včetně dodávky kompletovaných ocelových výrobků s povrchovou úpravou v cenové úrovni 68 Kč/kg	kg	–	93,00	–
8.	SP	767641800.B1	Demontáž zárubní dveří odřezáním plochy do 2,5 m2 včetně odvozu a likvidace vybouraných hmot	kus	–	207,00	–
9.	SP	767641805.B1	Demontáž zárubní dveří odřezáním plochy přes 2,5 do 4,5 m2 včetně odvozu a likvidace vybouraných hmot	kus	–	236,00	–
10.	SP	767646510	Montáž dveří protipožárního uzávěru jednokřídlového	kus	–	1 240,00	–
11.	SP	767646510.B1	Montáž dveří protipožárního uzávěru jednokřídlového včetně dodávky ocelových dveří 1 kř 800/1970 s rámovou zárubní	kus	–	12 051,00	–
12.	SP	767646521	Montáž dveří protipožárního uzávěru dvoukřídlového výšky do 1970 mm	kus	–	1 600,00	–
13.	SP	767646521.B1	Montáž dveří protipožárního uzávěru dvoukřídlového výšky do 1970 mm včetně dodávky ocelových dveří 2 kř 1450/1970 s rámovou zárubní	kus	–	23 680,00	–
14.	SP	767646522.B1	Montáž dveří ocelových dvoukřídlových jednoduchých bez požární odolnosti výšky do 2200 mm včetně dodávky ocelových dveří 2 kř 2400/2100 s rámovou zárubní	kus	–	12 700,00	–
15.	SP	767122000.B1	Dodávka a montáž drátěných kobkových dveří	m2	–	3 960,00	–
781: Obklady keramické							
1.	SP	781474115.B1	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem včetně penetrace podkladu, spárování a systémových ukončovacích prvků včetně dodávky obkladů v cenové úrovni 350 Kč/m2	m2	–	821,00	–
783: Nátěry							
1.	SP	777615214	Nátěry epoxidové povrchů betonových dvojnásobné S 1300	m2	–	359,00	–
2.	SP	783295112	Nátěry vodou ředitelné KDK barva standardní lesklý povrch 1x antikorozní a 2x email	m2	–	212,00	–
3.	SP	783621132	Nátěry syntetické truhlářských konstrukcí barva dražší lazurovacím lakem 2x lakování	m2	–	133,00	–
784: Malby							
1.	SP	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně otlěrůzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	–	46,50	–
Přesun hmot na staveništi: K uvedeným cenám je připočten přesun hmot a to u prací HSV ve výši cca 5 %, u prací PSV ve výši cca 3,5% HSV a PSV není započteno pro položku 001: Zemní práce HSV je započteno pro položky 002: Základy až 0099: Bourací práce PSV je započteno pro položky 210: Silnoproudá vedení až 784: Malby				* Cena celkem (plánované náklady v PD)		26 292 Kč	
*Cena celkem je přenesena do TOMS DES jako náklad na konkrétní Stavební objekt / Provozní soubor např. Trafostanice 22/0,4kV–vnitřní-budova Náklad se zapisuje do rozpočtové normy 54051 - Stavební činnost TS dle krycího rozpočtu (Subdodávka). Konečná cena je vč. odvozů a skládkování suti.							
místo, datum:				Znojmo, 11.6.2020			
vypracoval:				Ing. Pavel Křepela			
				razítko Vypracoval / Podpis:			