

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
------	-----	-----	-------	----	-----------------	---------	--------	------------	------

D.2.7: Strážní věž

D.2.7.: Strážní věž

001: Zemní práce

1.	SP	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	37,775	—	37,775	—	—
2.	SP	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	18,887	—	18,887	—	—
3.	SP	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	37,775	—	37,775	—	—
4.	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	35,311	—	35,311	—	—
5.	SP	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	2,464	—	2,464	—	—
6.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,464	—	2,464	—	—
7.	SP	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,464	—	2,464	—	—
8.	SP	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	3,696	—	3,696	—	—
9.	SP	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	38,242	—	38,242	—	—

002: Zakládání

10.	SP	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	0,576	—	0,576	—	—
11.	SP	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	3,6	—	3,6	—	—
12.	SP	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	3,6	—	3,6	—	—
13.	SP	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,03	—	0,03	—	—
14.	SP	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	2,156	—	2,156	—	—
15.	SP	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	12,32	—	12,32	—	—
16.	SP	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	12,32	—	12,32	—	—
17.	SP	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,172	—	0,172	—	—

003: Svislé konstrukce

18.	SP	311272312	Zdivo nosné tl 300 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárníc Ytong hmotnosti 400 kg/m3	m3	3,942	—	3,942	—	—
19.	SP	317143624	Překlady nosné z pórobetonu Ytong ve zdech tl 300 mm pro světlost otvoru do 1500 mm	kus	3,0	—	3,0	—	—

004: Vodorovné konstrukce

20.	SP	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,176	—	0,176	—	—
21.	SP	411322424	Stropy trámové nebo kazetové ze ŽB tř. C 25/30	m3	1,538	—	1,538	—	—
22.	SP	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	1,26	—	1,26	—	—
23.	SP	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	1,26	—	1,26	—	—
24.	SP	411354249	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 60 mm plech pozinkovaný tl 1,0 mm	m2	9,61	—	9,61	—	—
25.	SP	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,123	—	0,123	—	—

006: Úpravy povrchu

26.	SP	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvourvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	13,141	—	13,141	—	—
27.	SP	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 20/25	m3	0,577	—	0,577	—	—

0094: Lešení a stavební výtahy

28.	SP	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	40,0	—	40,0	—	—
29.	SP	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	76,6	—	76,6	—	—
30.	SP	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	2 298,0	—	2 298,0	—	—
31.	SP	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	76,6	—	76,6	—	—

0095: Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

32.	SP	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	9,61	—	9,61	—	—
-----	----	-----------	---	----	------	---	------	---	---

0998: Přesun hmot

33.	SP	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	11,33	—	11,33	—	—
-----	----	-----------	--	---	-------	---	-------	---	---

711: Izolace proti vodě

34.	SP	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	16,82	—	16,82	—	—
35.	H	11163150	Lak asfaltový ALP/9 (MJ t) bal 9 kg	t	0,006	—	0,006	—	—
36.	SP	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	2,52	—	2,52	—	—
37.	H	62852612	Pás asfaltovaný modifikovaný SBS PARAEAST PV S 42 - 25 šedý	m2	20,058	—	20,058	—	—
38.	SP	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	3,21	—	3,21	—	—

713: Izolace tepelné

39.	SP	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	9,92	—	9,92	—	—
40.	H	28372308	Deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 80 mm	m2	10,118	—	10,118	—	—
41.	SP	713151121	Montáž izolace tepelné střešních šikmých kladené volně pod krokve rohoží, pásů, desek	m2	9,61	—	9,61	—	—
42.	H	63148106	Deska minerální střešní izolační ISOVER ORSIK 600x1200 mm tl. 140 mm	m2	9,802	—	9,802	—	—
43.	SP	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	1,95	—	1,95	—	—

762: Konstrukce tesařské

44.	SP	762341210	Montáž bednění střešních rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	26,832	—	26,832	—	—
45.	H	60515111	Řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	2,952	—	2,952	—	—
46.	SP	762332131	Montáž vázaných křížů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	114,65	—	114,65	—	—
47.	SP	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	1,074	—	1,074	—	—
48.	SP	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	5,58	—	5,58	—	—

764: Konstrukce klempířské

49.	SP	P_00063	Krytina plechová falcovaná s povrchovou úpravou poplastováním	m2	26,832	—	26,832	—	—
50.	SP	P_00054	K2 - parapet - rozvinutá šířka 160 mm	m	6,0	—	6,0	—	—

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
51.	SP	P_00055	K3 - parapet - rozvinutá šířka 160 mm	m	2,2	—	2,2		—
52.	SP	7640240_R	K4 - okapový žlab 125 včetně háků plech z Pz s povrchovou úpravou poplastováním tl. 0,6 mm	m	10,0	—	10,0		—
53.	SP	7640245_R	K4a střeška - kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou - poplastováním tl. 0,6 mm 250/87 mm	kus	2,0	—	2,0		—
54.	SP	7640250_R	K5 střeška - svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků průměru 87 mm plech z Pz s povrchovou úpravou poplastováním tl. 0,6 mm	m	13,06	—	13,06		—
55.	SP	7640260_R	K6 střeška - okrajový střešní profil plech z Pz s povrchovou úpravou poplastováním tl. 0,6 mm rs - 416 mm	m	10,36	—	10,36		—
56.	SP	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1,56	—	1,56		—

765: Krytiny tvrdé

57.	SP	765191023	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění - střechy nouzových schodišť	m2	26,832	—	26,832		—
58.	H	28329223	Fólie strukturovaná DELTA®- TRELA 1,5 x 30 m	m2	30,857	—	30,857		—
59.	SP	998765202	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	%	5,33	—	5,33		—

766: Konstrukce truhlářské

60.	H	P_00068	T01 - dveře venkovní dřevěné jednokřídlé otočné, 700/1970 mm, zámek vložkový bezpečnostní	kus	1,0	—	1,0		—
61.	H	P_00069	T02 - Okno ocelové rohové pevné, 1000+1000/2000 mm, dvojsklo se zvýšenou tepelnou odolností, kování - nerez	kus	3,0	—	3,0		—
62.	H	P_00070	T03 - Okno ocelové, 1100/2000 mm, dvojsklo se zvýšenou tepelnou odolností, otevíravé a sklápěcí, - kování EURO	kus	2,0	—	2,0		—
63.	SP	P_00071	Montáž výplní	kus	6,0	—	6,0		—
64.	SP	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	1,0	—	1,0		—
65.	H	5533112_R	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 125 700 L/P včetně povrchové úpravy - dodávka, doprava	kus	1,0	—	1,0		—
66.	SP	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1,08	—	1,08		—

767: Konstrukce zámečnické

67.	SP	P_00061	Dodávka a montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 250kg - žárově zinkované	kg	3 940,611	—	3 940,611		—
68.	SP	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,79	—	1,79		—

784: Dokončovací práce - malby a tapety

69.	SP	784312021	Dvojnásobné bílé vápenné malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	13,141	—	13,141		—
70.	SP	784312051	Příplatek k cenám vápenných maleb za provádění malého rozsahu plochy do 5 m2	m2	13,141	—	13,141		—

OVYB: Vybavení objektu

71.	SP	0001_R	PHP práškový	kus	1,0	—	1,0		—
72.	SP	0002_R	Bezpečnostní a informativní tabulky a značky dle ČSN ISO	kus	3,0	—	3,0		—