

MEN
MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ
ZEMĚDĚLSKÁ 1665/1, 61300 BRNO

Investor	MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ
Generální projektant	AiD team a.s.
Hl. inženýr projektu	Ing. arch. Jiří BABÁNEK
Přímý zpracovatel	Ing. Lenka ŽAMPACHOVÁ



Revize	
00	2022 - 02 - 09
01	2022 - 08 - 12 ZAJIŠTĚNÍ SUBSTRÁTU ŽAMPACHOVÁ
02	
03	

Vypracoval	Ing. Lenka ŽAMPACHOVÁ
Ved. projektant	Ing. Lenka ŽAMPACHOVÁ

Číslo zakázky	3501 - 25
Stavba	MEN
Stupeň	DVD
Název PS - SO	SO 101 Realizace zelené střechy na objektu C
Část	01 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Název výkresu	VÝKAZ VÝMĚR
Datum	2022 - 08 - 12
Formát	
Měřítko	

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
MEN	DVD	D 101	01	V 001	01

Soupis prací, dodávek a služeb dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.

Stavba: 2022/05 AiD MEN

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Objednatel: Mendelova univerzita v Brně
Zemědělská 1665/1
61300 Brno-Černá Pole

IČO: 62156489
DIČ: CZ62156489

Základ pro sníženou DPH: 15 % CZK

Základ pro základní DPH: 21 % CZK

CZK

Cena celkem bez DPH: CZK

V _____ dne 15.08.2022

Za zhotovitele Za objednatele

Stavba:	2022/05 AiD	MEN	List č. 2
---------	-------------	-----	-----------

Rekapitulace objektů a rozpočtů

Číslo	Název
-------	-------

Stavba

Ostatní a vedlejší náklady

0 VN+ON

Stavební objekt

SO 101 Realizace zelené střechy na objektu C

1A stavební část

Stavba:	2022/05 AiD	MEN	List č. 3
---------	-------------	-----	-----------

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
181	Sadové úpravy	HSV		48,65462
62	Úpravy povrchů vnější	HSV		3,46064
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV		12,57919
96	Bourání konstrukcí	HSV		0,46916
99	Staveništní přesun hmot	HSV		0,00000
712	Povlakové krytiny	PSV		9,74613
713	Izolace tepelné	PSV		4,87517
721	Vnitřní kanalizace	PSV		0,00888
762	Konstrukce tesařské	PSV		0,63674
764	Konstrukce klempířské	PSV		0,73392
767	Konstrukce zámečnické	PSV		0,02295
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU		0,00000
VN	Vedlejší náklady	VN		0,00000
ON	Ostatní náklady	ON		0,00420
				81,19160

Položkový soupis

Stavba:	2022/05 AiD	MEN	List č. 4
Soupis:	0	VN+ON	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl:	VN	Vedlejší náklady				
1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí Zaměření a vytýčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00000		RTS 22/ II
2	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000		RTS 22/ II
3	005122010R	Provoz objednatele Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.	Soubor	1,00000		RTS 22/ II

Díl:	ON	Ostatní náklady				
4	18040	rekultivace trávníku Včetně prvního pokosení, naložení odpadu a odvezení do 20 km, se složením.	m2	140,00000		Vlastní
5	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.	Soubor	1,00000		RTS 22/ II
6	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).	Soubor	1,00000		RTS 22/ II
7	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00000		RTS 22/ II
8	005211 Výkaz výměr:	Ochrana zastřešení ang.dvorků před poškozením-zřízení+odstranění 40,5*1,0	m2	40,50000 40,50000		Vlastní

Stavba:	2022/05 AiD	MEN	List č.5
---------	-------------	-----	----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **SO 101**
Realizace zelené střechy na objektu C

Třídník stavebních objektů (CZ-):

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
1A	stavební část	85
		85

Položkový soupis

Stavba:	2022/05 AiD	MEN	List č. 6
Objekt:	SO 101	Realizace zelené střechy na objektu C	
Soupis:	1A	stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl: 181		Sadové úpravy				
1	181301101R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, Výkaz výměr: S01: 595,2	m2	595,20000	800-1	RTS 22/ II
2	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	595,20000	823-1	RTS 22/ II
3	183403161R00	Obdělávání půdy válením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	595,20000	823-1	RTS 22/ II
4	185804312R00	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2, Výkaz výměr: 3xopakování: 595,2*,01*3	m3	17,85600	823-1	RTS 22/ II
5	180 R2	Založení zelené střechy řízký rozchodníků	m2	595,20000		Vlastní
6	183405 R	Výsev trávniku na střeše hydroosevem Včetně hmot potřebných k provedení hydroosevu, s výjimkou travního semene.	m2	595,20000		Vlastní
7	10371520R	substrát střešní, směs spongilitu, liadrainu a rašeliny; balení žokovaný; extenzivní Výkaz výměr: S01: 595,2*,06*1,1	m3	39,28320	SPCM	RTS 22/ II
8	MAT R1	Osivo travinobylinné pro zelené střechy (složení viz.TZ) Výkaz výměr: Viz TZ SO 101 Zelená střecha, Rostliny zelené střechy, 5g/m2: 595,2*5/1000	kg	2,97600		Vlastní
9	MAT R2	Rozchodník - Sedum, řízky, směs min. 8 druhů-složení dle TZ Výkaz výměr: 100g/m2: 595,2*,1	kg	59,52000		Vlastní
10	998231311R00	Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m vodorovně, bez svislého přesunu Výkaz výměr: Hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 6,7,8,9,; Součet: 48,65462	t	48,65462	823-1	RTS 22/ II
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				
11	622421131R00	Omitky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové hladké, , složitost 1÷ 2, Malta pro zdění atiky zevnitř: (4,45-3,78)*49,175+(4,45-3,78+,18)*(4,775+,3) (4,02-3,64)*44,7 (3,78-3,51)/2*9,425*2+(3,64-3,51)/2*5,2*2	m2	57,46775	801-1	RTS 22/ II
12	622421143R00	Omitky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové štukové, , složitost 1÷ 2, Malta pro zdění S08 větr.nástavby: ((2,0*2+,8*2)*1,0-,45*,45*4)*2	m2	9,58000	801-1	RTS 22/ II
13	622422321R00	Oprava vnějších omítek vápenných a vápenocementových štukových, stupeň členitosti 1 a 2, množství opravované plochy přes 20 do 30 %, s barvením na 100% opravované plochy, bez nákladů na umělecké dekorace fasád bez otlučení vadných míst Včetně barvení vždy celé plochy (100%), s výjimkou položek oprav omítek drásaných. Výkaz výměr: S08: 12,7*,5	m2	6,35000	801-4	RTS 22/ II
14	622471317RV7	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestříkem povrchu) hmota silikonová, složitost 1 ÷ 2, Penetrace + 2 x krycí nátěr. Penetrace + 2 x krycí nátěr. Výkaz výměr: S09 větr.nástavby: ((2,0*2+,8*2)*1,0-,45*,45*4)*2 S09: 12,7*,5	m2	15,93000	801-1	RTS 22/ II

Položkový soupis

Stavba:	2022/05 AiD	MEN	List č. 7
Objekt:	SO 101	Realizace zelené střechy na objektu C	
Soupis:	1A	stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
15	631571010R00	Násyp pod podlahy z kameniva bez dodávky materiálu bez určení tloušťky pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střechách, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu,	m3	6,29910	801-1	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	69,99*,09		6,29910		
16	632451022R00	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 20 do 30 mm na zdivu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod., vodorovný nebo ve spádu do 15°, hlazený dřevěným hladítkem,	m2	28,40625	801-1	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	atika: ,3*(49,175+6,475+4,775)+,15*(44,85+8,6+15,075)		28,40625		
17	631343822R0x	spádová vrstva z pěnobetonu 300kg/m3 - kompl.dod+mtz spád: 1,27	m3	1,27000		Vlastní
	Výkaz výměr:			1,27000		
18	58333663R	kamenivo přírodní těžené frakce 22,0 až 33,0 mm; třída prané, kačírek	I	6 299,10000	SPCM	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	69,99*,09*1000		6 299,10000		

Díl:	96	Bourání konstrukcí				
19	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	679,94000	801-1	RTS 22/ II
20	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	679,94000	801-4	RTS 22/ II
21	962086111R00	Bourání zdiva příček z plynosilikátu a pórobetonu a ostatních nepálených zdicích materiálů o objemové hmotnosti do 500 kg/m3, tloušťky do 150 mm nebo vybourání otvorů jakýchkoliv rozměrů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m2	679,94000	801-3	RTS 22/ II
22	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	20,39820	801-3	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	679,94*,03		20,39820		
23	965082923R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střechách tloušťky do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	11,46910	801-3	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	679,94*,015 písek spád: 1,27		10,19910 1,27000		
24	978015241R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 30 % S08: 12,7*,5	m2	6,35000	801-3	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:			6,35000		
25	978015291R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 % atiky zevnitř: (4,45-3,78)*49,175+(4,45-3,78+,18)*(4,775+,3) (4,02-3,64)*44,7 (3,78-3,51)/2*9,425*2+(3,64-3,51)/2*5,2*2 větr.nástavby: ((2,0*2+,8*2)*1,0-,45*,45*4)*2	m2	67,04775	801-3	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:			37,26100 16,98600 3,22075 9,58000		
26	712300831RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střechách plochých do 10° povlakové krytiny jednovrstvé, z ploch jednotlivě přes 20 m	m2	679,94000	800-711	RTS 22/ II
27	712300833RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střechách plochých do 10° povlakové krytiny třívrstvé, z ploch jednotlivě přes 20 m	m2	679,94000	800-711	RTS 22/ II
28	721210823R00	Demontáž vpusti střešní , DN 125	kus	4,00000	800-721	RTS 22/ II
29	728415815R00	Demontáž větrací nebo ventilační mřížky nad průřez 0,2 m2	kus	9,00000	800-728	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	8+1		9,00000		

Položkový soupis

Stavba:	2022/05 AiD	MEN	List č. 8
Objekt:	SO 101	Realizace zelené střechy na objektu C	
Soupis:	1A	stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
30	764312821R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 0,67 m, plochy do 25 m, sklonu do 30°	m2	4,00000	800-764	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	2,0*2		4,00000		
31	764345831R00	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž ventilačních nástavců výšky 500 až 1 000 mm kus se stříškou a lemováním průměru přes 75 do 150 mm, sklonu do 30°		10,00000	800-764	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	ventil.hlavice: 10		10,00000		
32	764396810R00	Demontáž ostatních prvků střešních krycí dilatační lišty, rš 250 mm, sklonu do 30°	m	148,48400	800-764	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	49,175*2+14,625*2+„3*2 (2,0*2+„8*2)*2+„6*4*3+3,14*„3*2		128,20000 20,28400		
33	764430810R00	Demontáž oplechování zdí a nadezdívek rš do 250 mm	m	68,05500	800-764	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	45,0+8,45+2,105+12,5		68,05500		
34	764430840R00	Demontáž oplechování zdí a nadezdívek rš od 330 do 500 mm	m	62,53000	800-764	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	49,625+5,875+4,775 2,255		60,27500 2,25500		
35	777101101R00	Příprava podkladu vysávání podlah průmyslovým vysavačem	m2	679,94000	800-773	RTS 22/ II
36	965049111RTx	Příplatek, bourání mazanin s výztuží drátky tl. do 10 cm	m3	20,39820		Vlastní
	Výkaz výměr:	679,94*,03		20,39820		

Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
37	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	16,50899	801-4	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 11,12,13,14,16,17,18,19,21,,: Součet:: 16,50899		16,50899		

Díl:	712	Povlakové krytiny				
38	712311101RZ1	Povlakové krytiny střech do 10° za studena nátěrem 1 x, penetračním nebo asfaltovým lakem,m2 včetně dodávky materiálů	m2	679,94000	800-711	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	S01: 679,94		679,94000		
39	712341559RT1	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávky pásu	m2	679,94000	800-711	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	S01: 679,94		679,94000		
40	712391171RT1	Textilie na střechách do 10° podkladní, položení - bez dodávky textílie	m2	842,24000	800-711	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	S01-300g/m2: 679,94 smyčková rohož 900g/m2: 162,3		679,94000 162,30000		
41	712391172RT1	Textilie na střechách do 10° ochranná, položení - bez dodávky textílie	m2	920,22800	800-711	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	S01-500g/m2: 679,94 kaččirek oddělení: „3*(44,54*2+49,015*2+14,025*2+„3*2+2,6*4+1,4*4+2,0*4+„8*4+1,5*2+„9*2+4,9*2+1,2*2) S01-200g/m2: 162,3		679,94000 77,98800 162,30000		

Položkový soupis

Stavba:	2022/05 AiD	MEN	List č. 9
Objekt:	SO 101	Realizace zelené střechy na objektu C	
Soupis:	1A	stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
42	712499096RT3	Povlaková krytina střeš do 30° ostatní příplatek k ceně za plochu jednotlivě přes 5 do 10 m2,m2 natěradly a AIP		77,98800	800-711	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	kačírek oddělení: ,3*(44,54*2+49,015*2+14,025*2+,3*2+2,6*4+1,4*4+2,0*4+,8*4+1,5*2+,9*2+4,9*2+1,2*2)		77,98800		
43	712811101RZ1	Samostatné vytažení izolačního povlaku za studena nátěrem 1 x, penetračním lakem (ALP), m2 včetně dodávky materiálu na konstrukce převyšující úroveň střechy,		57,46775	800-711	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	atiky zevnitř: (4,45-3,78)*49,175+(4,45-3,78+,18)*(4,775+,3) (4,02-3,64)*44,7 (3,78-3,51)/2*9,425*2+(3,64-3,51)/2*5,2*2		37,26100 16,98600 3,22075		
44	712831101R00	Samostatné vytažení izol. povlaku pásy na sucho 1 vrstva, materiál ve specifikaci m2 na konstrukce převyšující úroveň střechy,		70,41790	800-711	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	textilie 300g/m2 atiky zevnitř: 31,82775 atiky vrch: ,38*(49,015+6,475+4,775)+,23*(44,54+8,6+15,075)		31,82775 38,59015		
45	712841559RT1	Samostatné vytažení izol. povlaku pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, materiál ve specifikaci2 na konstrukce převyšující úroveň střechy,		57,46775	800-711	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	atiky zevnitř: (4,45-3,78)*49,175+(4,45-3,78+,18)*(4,775+,3) (4,02-3,64)*44,7 (3,78-3,51)/2*9,425*2+(3,64-3,51)/2*5,2*2		37,26100 16,98600 3,22075		
46	711823111	Položení hydroakumulačních desek vodorovně m2 Viz TZ SO 101 hydroakumulační a pěstební deska 1. vrstva: 595,2 Viz TZ SO 101 hydroakumulační a pěstební deska 2. vrstva: 120,7		715,90000 595,20000 120,70000		RTS 22/ II
47	712 S04	S04 pojistný střešní přepad - kompl.dod+mtz dle standardu S04 ks		2,00000		Vlastní
48	712370010RAX	Hydroizolační PVC fólie odolná proti prorůstání kořínků a UV záření, mech.kotvená - m2 kompl.dod+mtz, vč.vytažení na atiky a všech systémových detailů		750,35790		Vlastní
	Výkaz výměr:	679,94+31,82775 ,38*(49,015+6,475+4,775)+,23*(44,54+8,6+15,075)		711,76775 38,59015		
49	62852265R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná m2 tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm		850,89230	SPCM	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	S01: 679,94*1,15 atiky zevnitř: (4,45-3,78)*49,175+(4,45-3,78+,18)*(4,775+,3) (4,02-3,64)*44,7 (3,78-3,51)/2*9,425*2+(3,64-3,51)/2*5,2*2 57,46775*1,2		781,93100 37,26100 16,98600 3,22075 68,96130		
50	67390980R	geotextilie PE; funkce drenážní, separační, distanční; plošná hmotnost 900 g/m2; tl. při 20 kPa m2 5,00 mm; tl. při 2 kPa 6,00 mm; tl. při 200 kPa 3,00 mm		178,53000	SPCM	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	smyčková rohož 900g/m2: 162,3*1,1		178,53000		
51	69366197R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 200 g/m2; m2 zpevněná oboustranně		178,53000	SPCM	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	S01-200g/m2: 162,3*1,1		178,53000		
52	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; m2 zpevněná oboustranně		791,39669	SPCM	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	S01: 679,94*1,05 textilie 300g/m2 atiky zevnitř: 31,82775 atiky vrch: ,38*(49,015+6,475+4,775)+,23*(44,54+8,6+15,075)		713,93700 31,82775 38,59015		

Položkový soupis

Stavba:	2022/05 AiD	MEN	List č. 10
Objekt:	SO 101	Realizace zelené střechy na objektu C	
Soupis:	1A	stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

		70,4179*1,1		77,45969		
53	69366199R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	795,82440	SPCM	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	S01: 679,94		679,94000		
		kačírek oddělení: ,3*(44,54*2+49,015*2+14,025*2+,3*2+2,6*4+1,4*4+2,0*4+,8*4+1,5*2+,9*2+4,9*2+1,2*2)		77,98800		
		757,928*1,05		795,82440		
54	MAT R3	Hydroakumulační a pěstební deska tl. 30 mm, z netkané textilie z recyklovaných syntetických vláken,	m2	751,69500		Vlastní
	Výkaz výměr:	715,9*1,05		751,69500		
55	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	7,45003	800-711	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 38,39,41,43,45,49,50,51,52,53,54,,: Součet:: 7,45003		7,45003		

Díl:	713	Izolace tepelné				
56	713141123R00	Montáž tepelné izolace plochých střech lepené bodově na tmel, jednovrstvé	m2	679,94000	800-713	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	S01: 679,94		679,94000		
57	713141125R00	Montáž tepelné izolace plochých střech desky, na lepidlo Včetně očištění podkladu od nesoudržných vrstev.	m2	31,82775	800-713	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	atiky zevnitř: (4,45-3,78)*49,175+(4,45-3,78+,18)*(4,775+,3) (4,02-3,64)*44,7 (3,78-3,51)/2*9,425*2+(3,64-3,51)/2*5,2*2 -,2*(49,175+4,775+,3+44,7+9,425*2+5,2*2)		37,26100 16,98600 3,22075 -25,64000		
58	28375705R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	136,76182	SPCM	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	S01: (679,94-,5*44,54)*,2*1,02 31,82775*,08*1,02		134,16468 2,59714		
59	28375972R	deska spádová, klín EPS 150; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK	m3	3,42958	SPCM	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	,5*44,54*(,08+,2)/2*1,1		3,42958		
60	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	4,87517	800-713	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 56,57,58,59,,: Součet:: 4,87517		4,87517		

Díl:	721	Vnitřní kanalizace				
61	721300912R00	Pročištění svislých odpadů, v jednom podlaží do DN 200	kus	4,00000	800-721	RTS 22/ II
62	72123 S06	S06- Střešní vtok 2stupňový - kompl.dod+mtz dle standardu S06	kus	4,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	S06: 4		4,00000		

Díl:	762	Konstrukce tesařské
------	-----	---------------------

Položkový soupis

Stavba:	2022/05 AiD	MEN	List č. 11
Objekt:	SO 101	Realizace zelené střechy na objektu C	
Soupis:	1A	stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
63	762313112R00	Montáž ocelových spojovacích prostředků svorníků, šroubů délky přes 150 do 300 mm	kus	430,00000	800-762	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	atika: $((49,015+6,475+4,775)+(44,54+8,6+15,075))/,3$ 430		428,26667 430,00000		
64	762341630R00	Montáž bednění okapových říms, krajnic, závětných prken, a žaluzií ve spádu nebo rovnoběžně s okapem z desek tvrdých tloušťky do 8 mm,	m2	38,59015	800-762	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	atika: $,38*(49,015+6,475+4,775)+,23*(44,54+8,6+15,075)$		38,59015		
65	309854243R	šroub ocelový; zápuštná hlava T30, průměr hlavy 11,5 mm; pr. 7,5; l = 202 mm; povrchově kalená ocel	kus	430,00000	SPCM	RTS 22/ II
66	60726123R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana broušená; hrana pero/drážka; tl = 25,0 mm	m2	42,44917	SPCM	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	atika: $(,38*(49,015+6,475+4,775)+,23*(44,54+8,6+15,075))*1,1$		42,44917		
67	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	t	0,63674	800-762	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 66,. Součet:: 0,63674		0,63674		

Díl:	764	Konstrukce klempířské				
68	764217400R00	Krytiny z titanzinkového plechu výroba a montáž hladké střešní krytiny s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků železobetonových desek, včetně spojovacích prostředků, zednické výpomoci a dodávky difúzní fólie.	m2	4,00000	800-764	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	K5: 2,0*2		4,00000		
69	764234460R00	Lemování z titanzinkového plechu výroba a montáž lemování zdí na plochých střechách s krycím plechem nadezdívky ze dvou dílů, rš 660 mm, včetně zednické výpomoci a spojovacích prostředků.	m	12,80000	800-764	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	K3: 12,8		12,80000		
70	764530440R00	Oplechování zdí a nadezdívek z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně rohů rš 500 mm včetně spojovacích prostředků.	m	55,90000	800-764	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	K1: 53,6 K4: 2,3		53,60000 2,30000		
71	764530450R00	Oplechování zdí a nadezdívek z titanzinkového plechu výroba a montáž včetně rohů rš 600 mm včetně spojovacích prostředků.	m	61,30000	800-764	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	K2: 61,3		61,30000		
72	764543440R00	Ostatní prvky na fasádě z titanzinkového plechu výroba a montáž lemování sloupků zábradlí obvodu přes 300 mm včetně spojovacích prostředků.	kus	2,00000	800-764	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	K4: 2		2,00000		
73	764296430R0X	Připojovací lišta z pl. Ti-Zn dilatační, rš 150 mm včetně spojovacích prostředků.	m	11,20000		Vlastní
	Výkaz výměr:	K6: 11,2		11,20000		
74	998764101R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m	t	0,73392	800-764	RTS 22/ II

Položkový soupis

Stavba:	2022/05 AiD	MEN	List č. 12
Objekt:	SO 101	Realizace zelené střechy na objektu C	
Soupis:	1A	stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		50 m vodorovně				
	Výkaz výměr:	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 68,69,70,71,72,73,:				
		Součet:: 0,73392		0,73392		

Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
75	767811100R00	Montáž větracích mřížek bez rozlišení	kus	9,00000	800-767	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	S03: 9		9,00000		
76	767 S07	S07-záchytný systém proti pádu ze střechy délka 58m-komp.dod+mtz dle standardu S07	soubor	1,00000		Vlastní
77	MAT R4	Mřížka větrací hliníková 500/500mm (dle standardu S03)	kus	9,00000		Vlastní
78	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	t	0,02295	800-767	RTS 22/ II
		50 m vodorovně				
	Výkaz výměr:	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 77,:				
		Součet:: 0,02295		0,02295		

Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
79	979951111R00	Výkup kovů - železný šrot tl. do 4 mm	t	0,54427	801-3	RTS 22/ II
		Pro vyjádření výnosu ve prospěch zhotovitele je nutné jednotkovou cenu uvést se záporným znaménkem. (Získaná částka ponižuje náklad stavby.)				
	Výkaz výměr:	4,0*,0075		0,03000		
		10*,00303		0,03030		
		148,484*,00164		0,24351		
		68,055*,00142		0,09664		
		62,53*,0023		0,14382		
80	979990107R00	Poplatek za skládku Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904	t	163,73668	801-3	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,:				
		Součet:: 177,87975		177,87975		
		-,54427		-0,54427		
		-13,5988		-13,59880		
81	979990121R00	Poplatek za skládku Poplatek za uložení suti - asfaltové pásy, skupina odpadu 170302	t	13,59880	801-3	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	679,94*(,006+,014)		13,59880		
82	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	177,87975	801-3	RTS 22/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				
	Výkaz výměr:	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,:				
		Součet:: 177,87975		177,87975		
83	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2 490,31647	801-3	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,:				
		Součet:: 2490,31647		2 490,31647		
84	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	177,87975	801-3	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,:				

Položkový soupis

Stavba:	2022/05 AiD	MEN	List č. 13		
Objekt:	SO 101	Realizace zelené střechy na objektu C			
Soupis:	1A	stavební část			

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Součet: 177,87975		177,87975		
85	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m t		1 423,03798	801-3	RTS 22/ II
	Výkaz výměr:	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,:				
		Součet: 1423,03798		1 423,03798		