

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

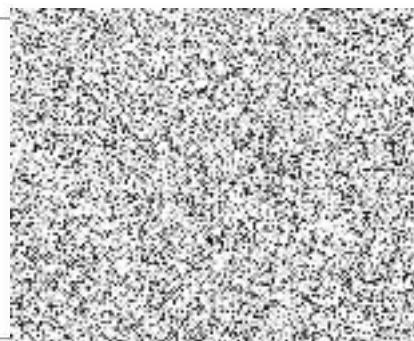
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N18-177_exp51e_uzn

Stavba: SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTŮ CHS FRÝDEK-MÍSTEK

Místo: Frýdek Místek

Datum: 28. 10. 2018

Zadavatel: ČR – HZS MS kraje

Projektant: INPROS FM s.r.o.

Uchazeč: TVARSTAV - REAL, s.r.o., Císařská 68, 741 01 Nový Jičín

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		7 042 776,47	8 521 759,53
VON	Vedlejší a ostatní náklady stavby	185 000,00	223 850,00
D.1.1_06	SO 06 GARÁŽE	6 857 776,47	8 297 909,53

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTŮ CHS FRÝDEK-MÍSTEK

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

KSO: 801 67
Místo: Frýdek Místek

CC-CZ:
Datum: 28. 10. 2018

Zadavatel:
ČR – HZS MS kraje

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
TVARSTAV - REAL, s.r.o., Císařská 68, 741 01 Nový Jičín

IČ: 26815648
DIČ: CZ 26815648

Projektant:
INPROS FM s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací odkazují

Cena bez DPH

185 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	185 000,00	21,00%	38 850,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

223 850,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



-5-

S.r.o.

**KA
5648**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTŮ CHS FRÝDEK-MÍSTEK

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby**

Místo: Frýdek Místek
Zadavatel: ČR – HZS MS kraje
Uchazeč: TVARSTAV - REAL, s.r.o., Císařská 68, 741 01 Nový Jičín

Datum: 28. 10. 2018
Projektant: INPROS FM s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

	185 000,00
VRN - VRN	185 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	35 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	50 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	40 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	35 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	15 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTŮ CHS FRÝDEK-MÍSTEK

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: Frýdek Místek
 Zadavatel: ČR – HZS MS kraje
 Uchazeč: TVARSTAV - REAL, s.r.o., Císařská 68, 741 01 Nový Jičín

Datum: 28. 10. 2018
 Projektant: INPROS FM s.r.o.
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							185 000,00	
D	VRN	VRN					185 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				35 000,00	
1	K	013244000	Dokumentace dílenská pro realizaci stavby <i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady na vypracování : -prováděcí / dílenské dokumentace pro provedení stavby vč. potřebných detailů VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY</i>	kpl.	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2018 01
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby <i>Poznámka k položce: VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY</i>	kpl.	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN2		Příprava staveniště				50 000,00	
3	K	020001000	Příprava staveniště <i>Poznámka k položce: -Zřízení trvalé, dočasné deponie a mezideponie -zřízení příjezdů a přístupů na staveniště -dodržení podmínek pro provádění staveb z hlediska BOZP (vč. označení stavby) -dodržování podmínek pro ochranu životního prostředí při výstavbě -dodržení podmínek - možnosti nakládání s odpady -splnění zvláštních požadavků na provádění stavby, které vyžadují zvláštní bezpečnostní opatření -dočasné / provizorní dopravní značení, osvětlení - (vyřízení+zřízení+likvidace po skončení stavby)</i>	kpl.	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN3		Zařízení staveniště				40 000,00	
4	K	030001000	Zařízení staveniště <i>Poznámka k položce: -kancelářské/skladovací/sociální objekty, oplocení stavby, ostraha staveniště, kompletní vnitrostaveništní rozvody všech potřebných energií vč. jejich poplatků, zajištění podružných měření spotřeby</i>	kpl.	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště <i>Poznámka k položce: -náklady zhotovitele spojené s kompletní likvidací zařízení staveniště vč. uvedení všech dotčených ploch do bezvadného stavu</i>	kpl.	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN4		Inženýrská činnost				35 000,00	
6	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení <i>Poznámka k položce: Provedení všech zkoušek a revizí předepsaných projektovou a zadávací dokumentací, platnými normami, návody k obsluze - (neuvedených v jednotlivých soupisech prací)</i>	kpl.	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2018 01
7	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost <i>Poznámka k položce: -příprava předávací dokumentace dle ZD -ostatní kompletační činnost</i>	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	VRN7	Provozní vlivy				15 000,00	
8	K	071103000	Provoz investora	kpl.	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady související se zřízenými podmínkami při provádění díla v závislosti na okolním provozu (pro práce prováděné za nepřerušného nebo omezeného provozu v dotčených objektech nebo samotném areálu) (+ případná ochrana a zakrytí určených prvků a konstrukcí - ZABEZPEČENÍ PŘED POŠKOZENÍM STAVEBNÍ ČINNOSTI)</i>					
	D	VRN9	Ostatní náklady				10 000,00	
9	K	090001000	Ostatní náklady	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuté náklady : ----- -náklady zhotovitele spojené s ochranou všech dotčených, jinde nespecifikovaných, dřevin, stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích dle ČSN 83 9061 - po celou dobu výstavby -pravidelné čištění přilehlých / souvisejících komunikací a zpevněných ploch - po celou dobu stavby -vedení všech dotčených ploch, konstrukcí a povrchů do původního, bezvadného stavu -vytyčení všech inženýrských sítí před zahájením prací vč. řádného zajištění. Zpětné protokolární předání všech inženýrských sítí jednotlivým správcům vč. uvedení dotčených ploch do bezvadného stavu</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTŮ CHS FRÝDEK-MÍSTEK

Objekt:

D.1.1_06 - SO 06 GARÁŽE

KSO: 801 67
Místo: Frýdek Místek

CC-CZ:
Datum: 28. 10. 2018

Zadavatel:
ČR – HZS MS kraje

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
TVARSTAV - REAL, s.r.o., Císařská 68, 741 01 Nový Jičín

IČ: 26815648
DIČ: CZ 26815648

Projektant:
INPROS FM s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují

Cena bez DPH

6 857 776,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 857 776,47	21,00%	1 440 133,06
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

8 297 909,53

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

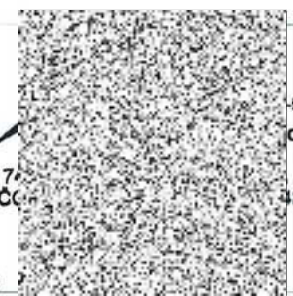
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTŮ CHS FRÝDEK-MÍSTEK

Objekt: **D.1.1_06 - SO 06 GARÁŽE**

Místo: Frýdek Místek
Zadavatel: ČR – HZS MS kraje
Uchazeč: TVARSTAV - REAL, s.r.o., Císařská 68, 741 01 Nový Jičín

Datum: 28. 10. 2018
Projektant: INPROS FM s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

6 857 776,47

HSV - Práce a dodávky HSV	2 263 467,92
1 - Zemní práce	7 079,14
3 - Svislé a kompletní konstrukce	68 727,54
4 - Vodorovné konstrukce	756,00
5 - Komunikace pozemní	10 641,10
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 703 352,90
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	313 410,63
997 - Přesun sutě	90 159,29
998 - Přesun hmot	69 341,32
PSV - Práce a dodávky PSV	3 729 282,68
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	12 375,03
712 - Povlakové krytiny	497 234,25
713 - Izolace tepelné	1 235 566,67
721 - Zdravotechnika -kanalizace	44 000,00
762 - Konstrukce tesařské	195 861,07
764 - Konstrukce klempířské	468 910,99
766 - Konstrukce truhlářské	357 982,92
767 - Konstrukce zámečnické	814 967,73
783 - Dokončovací práce - nátěry	66 179,22
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	36 204,80
M - Práce a dodávky M	236 562,00
21-M - Elektromontáže	221 562,00
24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení	15 000,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby	118 000,00
N00 - Nepojmenované, ostatní práce a dodávky	0,00
Ostatní - Ostatní	510 463,87
OST1 - Ostatní výpisy výrobků	0,00
OST2 - Ostatní konstrukce, práce a dodávky	510 463,87

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTŮ CHS FRÝDEK-MÍSTEK

Objekt: D.1.1_06 - SO 06 GARÁŽE

Místo: Frýdek Místek
 Zadavatel: ČR – HZS MS kraje
 Uchazeč: TVARSTAV - REAL, s.r.o., Cisařská 68, 741 01 Nový Jičín

Datum: 28. 10. 2018
 Projektant: INPROS FM s.r.o.
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							6 857 776,47	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 263 467,92	
D	1		Zemní práce				7 079,14	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěši ručně	m2	1,000	75,00	75,00	CS ÚRS 2018 01
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěši ručně	m2	5,000	80,00	400,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	113107142	Odstranění krytu živičného tl 100 mm ručně	m2	3,000	350,00	1 050,00	CS ÚRS 2018 01
4	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 300 mm ručně	m2	9,000	55,00	495,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,0+5,0+3,0			9,000		
	VV		Součet			9,000		
5	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	9,000	25,00	225,00	CS ÚRS 2018 01
6	K	131303101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	2,592	1 250,00	3 240,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"stavební práce pro výměnu lapačů střešních nečistot a napojení hromosvodu"			2,592		
	VV		(0,6*0,6*0,6*2)*6			2,592		
	VV		Součet			2,592		
7	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,592	45,00	116,64	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce</i>					
	VV		-pro zpělné zásypy - tam a zpět			2,592		
	VV		1,296*2 *Přepočtené koeficientem množství			2,592		
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1,296	230,00	298,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		"stavební práce pro výměnu lapačů střešních nečistot a napojení hromosvodu"			1,296		
	VV		(0,6*0,6*0,6*2)*6*0,5			1,296		
	VV		Součet			1,296		
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1,296	120,00	155,52	CS ÚRS 2018 01
10	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	2,333	300,00	699,90	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,296*1,8 *Přepočtené koeficientem množství			2,333		
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,296	75,00	97,20	CS ÚRS 2018 01
12	K	460120019	Naložení výkopku strojně z hornin třídy 1až4	m3	1,296	175,00	226,80	CS ÚRS 2018 01
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				68 727,54	
13	K	311231117	Zdivo nosné a zazdívky z cihel nebo tvárci P7 až 15 na SMS 10 MPa	m3	2,500	8 500,00	21 250,00	CS ÚRS 2018 01
14	K	311272311	Zdivo z pórbetonových tvárci hladkých do P2 do 450 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl do 375 mm	m2	16,376	1 650,00	27 020,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		(3,56*4,6)			16,376		
	VV		Součet			16,376		
15	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,176	25 400,00	4 470,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		21,9/1000*2*3,5			0,153		
	VV		Mezisoučet			0,153		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"ostatní drobné související prvky" 0,15*0,153				0,023	
	VV		Součet				0,176	
16	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	50,036	265,00	13 259,54	CS ÚRS 2018 01
17	K	342291121	Ukotvení zdiva ke stávajícím konstrukcím plochými kotvami	m	12,760	82,00	1 046,32	CS ÚRS 2018 01
18	K	346244381	Plentování v do 200 mm válcovaných nosníků	m2	2,975	565,00	1 680,88	CS ÚRS 2018 01
D	4		Vodorovné konstrukce				756,00	
19	K	413232221	Zazdívková zhlaví válcovaných nosníků v do 300 mm	kus	4,000	189,00	756,00	CS ÚRS 2018 01
D	5		Komunikace pozemní				10 641,10	
20	K	564211111	Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 50 mm	m2	9,000	58,00	522,00	CS ÚRS 2018 01
21	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	9,000	260,00	2 340,00	CS ÚRS 2018 01
22	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m	m2	3,000	450,00	1 350,00	CS ÚRS 2018 01
23	K	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	3,000	35,00	105,00	CS ÚRS 2018 01
24	K	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	3,000	325,00	975,00	CS ÚRS 2018 01
25	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm	m2	5,000	350,00	1 750,00	CS ÚRS 2018 01
26	M	59245015	dlažba zámková tl. 6 cm přírodní _ viz stávající povrchy	m2	5,250	568,00	2 982,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		5*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		5,250			
27	K	598811220	Kladení betonové dlažby pro pěši do lože z kameniva vel do 0,25 m2	m2	1,000	195,00	195,00	CS ÚRS 2018 01
28	M	59245620	dlažba desková betonová 50x50x5-6cm přírodní	m2	1,050	402,00	422,10	CS ÚRS 2018 01
	VV		1*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		1,050			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 703 352,90	
29	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2	50,000	56,80	2 840,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"oprava dotčených ploch vodorovných" 50,0		50,000			
	VV		Součet		50,000			
30	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	50,000	230,00	11 500,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"oprava dotčených ploch vodorovných" 50,0		50,000			
	VV		Součet		50,000			
31	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	50,000	198,00	9 900,00	CS ÚRS 2018 01
32	K	611315401	Oprava vnitřní vápenné hrubé omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	50,000	98,00	4 900,00	CS ÚRS 2018 01
33	K	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	18,014	35,00	630,49	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz zazdívkový otvorů" (3,56*4,6)*1,1		18,014			
	VV		Součet		18,014			
34	K	612131121	Penetrační nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	118,014	52,00	6 136,73	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz zazdívkový otvorů" (3,56*4,6)*1,1		18,014			
	VV		Mezisoučet		18,014			
	VV		"oprava dotčených ploch svislých" 100,0		100,000			
	VV		Součet		118,014			
35	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	119,815	250,00	29 953,75	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz zazdívkový otvorů" (3,56*4,6)*1,1*1,1		19,815			
	VV		Mezisoučet		19,815			
	VV		"oprava dotčených ploch svislých" 100,0		100,000			
	VV		Součet		119,815			
36	K	612311101	Vápenná omítky hrubá jednovrstvá nezatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	18,014	192,00	3 458,69	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz zazdívkový otvorů" (3,56*4,6)*1,1		18,014			
	VV		Součet		18,014			
37	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	118,014	138,00	16 285,93	CS ÚRS 2018 01
38	K	612311191	Příplatek k vápenné omítky vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	36,028	55,60	2 003,16	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		18,014*2 'Přepočtené koeficientem množství		36,028			
39	K	612315302	Vápenná štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	50,036	693,00	34 674,95	CS ÚRS 2018 01
40	K	612315401	Oprava vnitřní vápenné hrubé omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	100,000	68,00	6 800,00	CS ÚRS 2018 01
41	K	615142012	Potažení vnitřních nosníků rabicovým pletivem	m2	3,421	165,00	564,47	CS ÚRS 2018 01
	vv		2,975*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		3,421			
42	K	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	230,795	75,00	17 309,63	CS ÚRS 2018 01
	vv		"viz opravy podkladů_soklová část" (25,4+9,6+44,25)*0,3		23,775			
	vv		"viz opravy podkladů_spodní stavba"					
	vv		"viz opravy podkladů_sanace podkladů fasády" 0,3*690,067		207,020			
	vv		Součet		230,795			
43	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů	m	102,180	60,00	6 130,80	CS ÚRS 2018 01
44	M	59051470	lišta rohová Al	m	112,398	50,00	5 619,90	CS ÚRS 2018 01
	vv		102,18*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		112,398			
45	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začišťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	102,180	48,90	4 996,60	CS ÚRS 2018 01
46	M	59051476	profil okenní začišťovací 2,4 m_APU	m	112,398	28,40	3 192,10	CS ÚRS 2018 01
	vv		102,18*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		112,398			
47	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	118,875	168,90	20 077,99	CS ÚRS 2018 01
	vv		"druhá vyztužná vrstva v soklové části"					
	vv		1,5*(79,25)		118,875			
	vv		Součet		118,875			
48	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	690,067	56,80	39 195,81	CS ÚRS 2018 01
49	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	89,000	580,00	51 620,00	CS ÚRS 2018 01
50	M	28376073	deska EPS grafitová fasadní λ=0,031 tl 50mm	m2	93,450	450,00	42 052,50	CS ÚRS 2018 01
	vv		89*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		93,450			
51	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	26,880	198,20	5 327,62	CS ÚRS 2018 01
	vv		(0,6*3,2*14)		26,880			
	vv		Součet		26,880			
52	M	28375R01	deska fenolická tl. 50 mm	m2	28,224	1 500,00	42 336,00	CS VLASTNÍ
	vv		26,88*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		28,224			
53	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	24,075	610,00	14 685,75	CS ÚRS 2018 01
	vv		"soklové plochy"					
	vv		0,3*(25,4+9,6+45,25)		24,075			
	vv		Součet		24,075			
54	M	28376424	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková tl 140mm	m2	25,279	460,50	11 640,98	CS ÚRS 2018 01
	vv		24,075*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		25,279			
55	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	451,417	580,00	261 821,86	CS ÚRS 2018 01
	vv		741,987-(195,17+24,075+71,325)		451,417			
	vv		Součet		451,417			
56	M	28376078	deska EPS grafitová fasadní λ=0,031 tl 140mm	m2	496,559	300,00	148 967,70	CS ÚRS 2018 01
	vv		451,417*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		496,559			
57	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	108,500	320,00	34 720,00	CS ÚRS 2018 01
58	M	28375R00	deska fenolická tl 20mm	m2	54,250	595,00	32 278,75	CS VLASTNÍ
	vv		108,5*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		54,250			
59	K	622212061	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenu tl do 80 mm	m	185,800	198,20	36 825,56	CS ÚRS 2018 01
60	M	28376073	deska EPS grafitová fasadní λ=0,031 tl 50mm	m2	51,095	450,00	22 992,75	CS ÚRS 2018 01
	vv		185,8*0,275 'Přepočtené koeficientem množství		51,095			
61	K	622212061	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenu tl do 80 mm	m	40,780	198,20	8 082,60	CS ÚRS 2018 01
	vv		"zateplení parapetů" 40,78		40,780			
	vv		Součet		40,780			