

REKAPITULACE STAVBY

Kód: N19-171_SO06

Stavba: Oprava hydroizolačních vrstev střešního pláště budov Ostrava – Poruba, 17. listopadu 1123/70

KSO: 801 32

Místo: SŠ prof. Zdeňka Matějčka, Ostrava–Poruba

CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 1263

Datum: 5. 12. 2019

CZ-CPA: 41.00.48

Zadavatel:

SŠ prof. Zdeňka Matějčka, Ostrava–Poruba

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INTOZA s.r.o.

IČ: 258 73 261

DIČ: CZ25873261

Projektant:

GM Projekt a Inženýring s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy URS. Cenové a technické podmínky položek CS URS, 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 URS (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 **5 250 000,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 250 000,00	1 102 500,00
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **6 352 500,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N19-171 SO06

Stavba: Oprava hydroizolačních vrstev střešního pláště budov Ostrava – Poruba, 17. listopadu 1123/70

Místo: SŠ prof. Zdeňka Matějčka, Ostrava–Poruba

Datum: 5. 12. 2019

Zadavatel: SŠ prof. Zdeňka Matějčka, Ostrava–Poruba

Projektant: GM Projekt a Inženýring
s.r.o.

Uchazeč: INTOZA s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		5 250 000,00	6 352 500,00
SO 06	PAVILON „F	5 250 000,00	6 352 500,00
VON	Vedlejší a ostatní náklady stavby	137 745,71	166 672,31
D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	5 112 254,29	6 185 827,69

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava hydroizolačních vrstev střešního pláště budov Ostrava – Poruba, 17. listopadu 1123/70

Objekt:

SO 06 - PAVILON „F

Soupis:

VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

KSO: 801 32
Místo: SŠ prof. Zdeňka Matějčka, Ostrava–Poruba

Zadavatel:
SŠ prof. Zdeňka Matějčka, Ostrava–Poruba

Uchazeč:
INTOZA s.r.o.

Projektant:
GM Projekt a Inženýring s.r.o.

Zpracovatel:

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.

CC-CZ:
Datum: 5. 12. 2019

IČ:

DIČ:

IČ: 258 73 261

DIČ: CZ25873261

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

137 745,71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	137 745,71	21,00%	28 926,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

166 672,31

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: Oprava hydroizolačních vrstev střešního pláště budov Ostrava – Poruba, 17. listopadu 1123/70

Objekt: SO 06 - PAVILON „F“

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

Místo: SŠ prof. Zdeňka Matějčka, Ostrava–Poruba

Datum: 5. 12. 2019

Zadavatel: SŠ prof. Zdeňka Matějčka, Ostrava–Poruba

Projektant: GM Projekt a
Inženýring s.r.o.

Uchazeč: INTOZA s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

137 745,71

VRN - VRN 137 745,71

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 15 000,00

VRN2 - Příprava staveniště 15 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště 67 745,71

VRN4 - Inženýrská činnost 20 000,00

VRN7 - Provozní vlivy 10 000,00

VRN9 - Ostatní náklady 10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava hydroizolačních vrstev střešního pláště budov Ostrava – Poruba, 17. listopadu 1123/70

Objekt:

SO 06 - PAVILON „F

Soupis:

VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: SŠ prof. Zdeňka Matějčka, Ostrava–Poruba

Datum: 5. 12. 2019

Zadavatel: SŠ prof. Zdeňka Matějčka, Ostrava–Poruba

Projektant: GM Projekt a
Inženýring s.r.o.

Uchazeč: INTOZA s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
							137 745,71	
D		VRN	VRN				137 745,71	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				15 000,00	
1	K	013244000	Dokumentace dílenská pro realizaci stavby <i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnutý 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	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
P								
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	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
P								
D		VRN2	Příprava staveniště				15 000,00	
3	K	020001000	Příprava staveniště <i>Poznámka k položce: -Zřízení trvalé, dočasné deponie a mezideponie -zřízení příjezdů a přístupů na staveniště -uspořádání a bezpečnost staveniště z hlediska ochrany veřejných zájmů -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	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2019 01
P								
D		VRN3	Zařízení staveniště				67 745,71	
4	K	030001000	Zařízení staveniště <i>Poznámka k položce: Náklady na zřízení / nájem ZS: -kancelářské/skladovací/sociální objekty -oplocení stavby, ostražba staveniště -kompletní vnitrostaveništní rozvody všech potřebných energií a médií -poplatky spotřeby energií a médií (zajištění podružných měření spotřeby energií a médií)</i>	kpl.	1,000	37 745,71	37 745,71	CS ÚRS 2019 01
P								
5	K	035103001	Pronájem ploch <i>Poznámka k položce: (plochy potřebné pro zařízení staveniště, které nejsou v majetku objednatele)</i>	kpl.	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2019 01
P								
6	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl.	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: -náklady zhotovitele spojené s kompletní likvidací zařízení staveniště vč. uvedení všech dotčených ploch do bezvadného stavu</i>					
D	VRN4		Inženýrská činnost				20 000,00	
7	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	kpl.	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: Provedení všech zkoušek a revizí předepsaných projektovou a zadávací dokumentací, platnými normami, návody k obsluze - (neuvezených v jednotlivých soupisech prací)</i>					
8	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl.	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: -příprava předávací dokumentace dle ZD -ostatní kompletační činnost</i>					
D	VRN7		Provozní vlivy				10 000,00	
9	K	071103000	Provoz investora	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 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 ČINNOSTÍ)</i>					
D	VRN9		Ostatní náklady				10 000,00	
10	K	090001000	Ostatní náklady	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady ----- -náklady zhotovitele spojené s ochranou všech dotčených, jinde nespécifikovaných, 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 -uvedení všech dotčených ploch, konstrukcí a povrchů do původního, bezvadného stavu ----- -ostatní, jinde neuvedené, náklady potřebné k provedení a předání díla objednateli dle PD a TZ</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava hydroizolačních vrstev střešního pláště budov Ostrava – Poruba, 17. listopadu 1123/70

Objekt:

SO 06 - PAVILON „F

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

KSO: 801 32
Místo: SŠ prof. Zdeňka Matějčka, Ostrava–Poruba

Zadavatel:
SŠ prof. Zdeňka Matějčka, Ostrava–Poruba

Uchazeč:
INTOZA s.r.o.

Projektant:
GM Projekt a Inženýring s.r.o.

Zpracovatel:

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.

CC-CZ:
Datum: 5. 12. 2019

IČ:
DIČ:

IČ: 258 73 261
DIČ: CZ25873261

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

5 112 254,29

DPH základní
snížená

Základ daně
5 112 254,29
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
1 073 573,40
0,00

Cena s DPH

v CZK

6 185 827,69

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava hydroizolačních vrstev střešního pláště budov Ostrava – Poruba, 17. listopadu 1123/70

Objekt: SO 06 - PAVILON „F“

Soupis: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: SŠ prof. Zdeňka Matějčka, Ostrava–Poruba

Datum: 5. 12. 2019

Zadavatel: SŠ prof. Zdeňka Matějčka, Ostrava–Poruba

Projektant: GM Projekt a
Inženýring s.r.o.

Uchazeč: INTOZA s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

5 112 254,29

HSV - Práce a dodávky HSV 169 057,14

9 - Ostatní konstrukce a práce 48 028,80

997 - Přesun sutě 121 028,34

PSV - Práce a dodávky PSV 4 699 980,80

712 - Povlakové krytiny 3 226 374,45

713 - Izolace tepelné 64 557,70

721 - Zdravotechnika 55 655,56

741 - Elektroinstalace - silnoproud 202 217,93

762 - Konstrukce tesařské 222 170,00

764 - Konstrukce klempířské 607 767,62

767 - Konstrukce zámečnické 314 263,04

783 - Dokončovací práce - nátěry 6 974,50

Ostatní - Ostatní 243 216,35

OST2 - Ostatní prvky, konstrukce a dodávky 243 216,35

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava hydroizolačních vrstev střešního pláště budov Ostrava – Poruba, 17. listopadu 1123/70

Objekt: SO 06 - PAVILON „F

Soupis: **D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení**

Místo: SŠ prof. Zdeňka Matějčka, Ostrava–Poruba

Datum: 5. 12. 2019

Zadavatel: SŠ prof. Zdeňka Matějčka, Ostrava–Poruba

Projektant: GM Projekt a
Inženýring s.r.o.

Uchazeč: INTOZA s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							5 112 254,29	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				169 057,14	
D		9	Ostatní konstrukce a práce				48 028,80	
1	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	52,000	48,40	2 516,80	CS ÚRS 2019 01
	W		(4,0*6,5)*2		52,000			
	W		Součet		52,000			
2	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	1 560,000	2,50	3 900,00	CS ÚRS 2019 01
	W		52*30 'Přepočtené koeficientem množství		1 560,000			
3	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	52,000	31,00	1 612,00	CS ÚRS 2019 01
	W		(4,0*6,5)*2		52,000			
	W		Součet		52,000			
4	K	949002R00	Náklady na autojeřáb _ výškový přesun materiálů (dle TP zvoleného zhotovitelem)	kus	1,000	40 000,00	40 000,00	CS VLASTNÍ
D		997	Přesun sutě				121 028,34	
5	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	41,980	835,00	35 053,30	CS ÚRS 2019 01
6	K	997013R31	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu bez rozlišení	t	41,980	1 200,00	50 376,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Jednotková cena stanovena pro stavební odpad BEZ ROZLIŠENÍ _včetně nebezpečných odpadů.</i>					
7	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	41,980	125,00	5 247,50	CS ÚRS 2019 01
8	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	839,600	25,60	21 493,76	CS ÚRS 2019 01
	W		41,98*20 'Přepočtené koeficientem množství		839,600			
9	K	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	41,980	211,00	8 857,78	CS ÚRS 2019 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV				4 699 980,80	
D		712	Povlakové krytiny				3 226 374,45	
10	K	712300831	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° jednovrstvé	m2	5 114,960	21,00	107 414,16	CS ÚRS 2019 01
	W		"stávající skladba _ 2x povlak" (2557,48)*2		5 114,960			
	W		Součet		5 114,960			
11	K	712300845	Demontáž ventilační hlavice na ploché střeše sklonu do 10°	kus	13,000	73,60	956,80	CS ÚRS 2019 01
12	K	712525R02	Střešní povlaková krytina , mechanicky kotvená do nosného podkladu, EPDM folie tl. 1,14 mm - kompletní, systémové provedení	m2	2 739,497	1 099,00	3 010 707,20	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Cena obsahuje kompletní systémové řešení jednoho výrobce (lišty, doplňky, příslušenství, řešení detailů a ukončení)</p> <p>-střešní krytina je navržena rozměrově stálá střešní hydroizolační fólie z EPDM tloušťky DLE ZADÁVACÍ DOKUMENTACE ; fólie vyztužena PES tkaninou. Součástí dodávky střešní krytiny jsou veškeré přechodové a ukončovací profily z poplastovaného plechu (přechod krytiny na svislé konstrukce, ukončovací a přitlačné lišty apod)</p> <p>-podkladní ochranná separační vrstva (např. geotextilie 300 g/m2).</p> <p>Součástí dodávky povlakové krytiny je dále ošetření prostupů střechou/terasou - budou využity typové doplňky ze sortimentu použité povlakové krytiny</p> <p>(tj. manžety s otvorem 2/3 průměru prostupu, doplňková fólie bude vytažena na prostupující potrubí do výšky min.150mm na úroveň střešní krytiny, fólie bude stažena systémovou plechovou objímkou a spoj zatmelem PU tmelem)</p> <p>Hydroizolace bude ukončena na prostupujících konstrukcích a u stěn min. 150 mm nad vnější povrch přiléhající střešní plochy, u atiky bude ukončena na koruně.</p>					
			<p>"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"</p> <p>KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ ROVNÝCH STŘECH / TERAS</p> <p>-mechanické kotvení přes všechny vrstvy střešního pláště do nosné konstrukce</p> <p>v jednotkové ceně zahrnutý náklady na veškeré systémové lišty, profily, doplňky, příslušenství, detaily</p> <p>v jednotkové ceně zahrnutý všechny prořezy a navýšení materiálů</p> <p>"skladba_ST1" (2557,48) 2 557,480</p> <p>"skladba_ST1.1" (192,0)*0,6 115,200</p> <p>Mezisoučet 2 672,680</p> <p>"vytažení na kce a ostatní plochy_odsouhlaseno při realizaci" 0,025*(2672,68) 66,817</p> <p>Součet 2 739,497</p>					
13	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové	%	31 190,782	3,44	107 296,29	CS ÚRS 2019 01
	D	713	Izolace tepelné				64 557,70	
14	K	713141376	Montáž spádové izolace na zhlaví atiky šířky do 1000 mm lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou	m	192,000	194,00	37 248,00	CS ÚRS 2019 01
	WV		"skladba_ST1.1" (192,0)		192,000			
	WV		Součet		192,000			
15	M	28376142	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 150 spádový	m3	5,760	4 500,00	25 920,00	CS ÚRS 2019 01
	WV		192*0,03 *Přepočtené koeficientem množství		5,760			
16	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné	%	631,680	2,20	1 389,70	CS ÚRS 2019 01
	D	721	Zdravotní technika				55 655,56	
17	K	721210824	Demontáž vpustí střešních DN 150	kus	8,000	250,00	2 000,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> -včetně redukce stávající DN 75 nově DN 150</p>					
18	K	721233214.1	D+M _ střešní vtok DN 150 mm s integrovanou EPDM manžetou (svislý odtok , zaizolovaná , dvouvrstvá , s ochranným košem)	kus	8,000	4 160,00	33 280,00	CS VLASTNÍ
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> Kompletní systémová dodávka a montáž/provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací a dodávek</p>					
	P		<p>-včetně redukce stávající DN 75 nově DN 150</p>					
19	K	721233220.1	D+M _ odvětrávací komíněk (DN 150 mm , v= 300 mm) s integrovanou EPDM manžetou a protidestovou krytkou	kus	13,000	1 490,00	19 370,00	CS VLASTNÍ
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> Kompletní systémová dodávka a montáž/provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací a dodávek</p>					
20	K	998721203	Přesun hmot procentní pro kanalizace	%	546,500	1,84	1 005,56	CS ÚRS 2019 01
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				202 217,93	
21	K	741420R01	Montáž drát nebo lano hromosvodné s podpěrou na rovné střeše včetně všech souvisejících prvků a svorek + uvedení do provozu s revizní zprávou	m	450,950	314,00	141 598,30	CS VLASTNÍ
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací + výměna poškozených prvků</p>					
	WV		(25,5+305,25+120,2)		450,950			
	WV		Součet		450,950			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	741421R23	Demontáž drátu nebo lana vedení hromosvodu na rovné střeše včetně souvisejících prvků a svorek	m	450,950	131,00	59 074,45	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací / činností</i>					
	W		(25,5+305,25+120,2)		450,950			
	W		Součet		450,950			
23	K	998741203	Přesun hmot procentní pro silnoproud	%	2 006,728	0,77	1 545,18	CS ÚRS 2019 01
	D	762	Konstrukce tesařské				222 170,00	
24	K	762331812	Demontáž trámu z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	168,000	56,80	9 542,40	CS ÚRS 2019 01
	W		"předpoklad výměny_bude upřesněno při realizaci stavby" 168,0		168,000			
	W		Součet		168,000			
25	K	762332922	Doplnění části střešní konstrukce z hranolů průřezové plochy do 224 cm2 včetně materiálu	m	168,000	438,00	73 584,00	CS ÚRS 2019 01
26	K	762341026	Bednění střešních rovných z desek OSB tl 22 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m2	100,800	461,00	46 468,80	CS ÚRS 2019 01
	W		"předpoklad výměny_bude upřesněno při realizaci stavby" (168,0*0,6)		100,800			
	W		Součet		100,800			
27	K	762341044	Bednění střešních rovných z desek OSB tl 18 mm na pero a drážku mechanicky kotvené	m2	165,200	418,00	69 053,60	CS ÚRS 2019 01
	W		(2,5*1,25)*16		50,000			
	W		"skladba_ST1.1" (192,0)*0,6		115,200			
	W		Součet		165,200			
28	K	762341832	Demontáž bednění střešních z desek tvrdých	m2	216,000	52,60	11 361,60	CS ÚRS 2019 01
	W		"atikové konstrukce" 0,6*(192,0)		115,200			
	W		"předpoklad výměny_bude upřesněno při realizaci stavby" (168,0*0,6)		100,800			
	W		Součet		216,000			
29	K	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské	%	2 100,104	5,79	12 159,60	CS ÚRS 2019 01
	D	764	Konstrukce klempířské				607 767,62	
30	K	764002871	Demontáž oplechování a lemování konstrukcí do suti	m	512,000	75,00	38 400,00	CS ÚRS 2019 01
31	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	168,000	79,20	13 305,60	CS ÚRS 2019 01
32	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	112,000	59,00	6 608,00	CS ÚRS 2019 01
33	K	764432R01	K-01 - D+M _ oplechování / štítová lišta , rš 330 mm	m	192,000	610,00	117 120,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč. kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků</i>					
34	K	764432R02	K-02 - D+M _ štítové oplechování , rš 280 mm	m	192,000	610,00	117 120,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč. kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků</i>					
35	K	764432R03	K-03 - D+M _ Al profil pro ukončení a utěsnění povlakové krytiny na svislé kci	m	128,000	598,00	76 544,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč. kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků</i>					
36	K	764432R04	K-04 - D+M _ systémové řešení _ půlkruhový podokapní žlab DN 125 mm	m	168,000	910,00	152 880,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč. kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků</i>					
37	K	764432R05	K-05 - D+M _ systémové řešení _ kruhový svod DN 87 mm	m	112,000	680,00	76 160,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč. kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské	%	5 981,376	1,61	9 630,02	CS ÚRS 2019 01
	D	767	Konstrukce zámečnické				314 263,04	
39	K	767881R00	Dodávka a montáž prvků ZÁCHYTNÉHO SYSTÉMU proti pádu _ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	308 676,00	308 676,00	CS VLASTNÍ
40	K	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce	%	3 086,760	1,81	5 587,04	CS ÚRS 2019 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				6 974,50	
41	K	783306809	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m2	14,500	132,00	1 914,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"stávající související konstrukce_bude upřesněno dle požadavků při realizaci" 14,5		14,500			
	VV		Součet		14,500			
42	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	14,500	99,00	1 435,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		"stávající související konstrukce_bude upřesněno dle požadavků při realizaci" 14,5		14,500			
	VV		Součet		14,500			
43	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	29,000	125,00	3 625,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		14,5*2 'Přepočtené koeficientem množství		29,000			
	D	Ostatní	Ostatní				243 216,35	
	D	OST2	Ostatní prvky, konstrukce a dodávky				243 216,35	
44	K	OST2_R02	Stávající kotvení tepelné izolace střech _ demontáž + nové překotvení včetně dodání kotevních prvků _ ROZSAH 30% PLOCHY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ	m2	767,244	317,00	243 216,35	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací , činností a dodávek/prvků</i>					
	VV		(2557,48)*0,3		767,244			
	VV		(rozsah a specifikace _ vztaženo na "m2")					
	VV		Součet		767,244			

Příloha č. 2 Vzor prohlášení poddodavatelů o součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi

Prohlášení zhotovitele o součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi

V souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů se zhotovitel

INTOZA s.r.o., Varšavská 1866/103, 709 00 Ostrava-Hulváky, IČ: 25873261

zavazuje k součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „koordinátor BOZP“) při realizaci stavby „Oprava hydroizolačních vrstev střešního pláště – Pávilon „F“, jejímž objednatel je Střední škola prof. Zdeňka Matějčka, Ostrava-Poruba, příspěvková organizace, 17. listopadu 1123/70, 708 00 Ostrava – Poruba.

Zhotovitel rovněž prohlašuje, že písemně zaváže k součinnosti s koordinátorem BOZP všechny své poddodavatele a osoby, které budou provádět činnosti na staveništi.

Zhotovitel se rovněž zavazuje plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá uvedený zákon č. 309/2006 Sb., zejména povinnost dodržování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále též „BOZP“), povinnost zúčastňovat se zpracování plánu BOZP a všech jeho aktualizací, povinnost účasti na kontrolních dnech BOZP a dodržování pokynů koordinátora BOZP na staveništi.

V Ostravě dne 22.09.2020

za zhotovitele:

.....\.....
Tomáš Závada, jednatel

INTOZA s.r.o. ⑦
Varšavská 1866/103
709 00 Ostrava-Hulváky
IČ: 25873261 DIČ: CZ25873261