

Změnový list č. 2 ze dne 2.12.2021

Změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon")

Název stavby:	Snížení energetické náročnosti budovy Základní školy v ul. U Stadionu 1028 v Mostě		
Číslo smluvního vztahu:	86/2/2021		
Název části stavby (PS, SO):			
Objednatel:	Zhotovitel:		
Statutární město Most Radniční 1 434 69 Most IČO: 00266094	Mostecká montážní a.s. Dolní Jiřetín 6 434 01 Horní Jiřetín IČO: 25493507		
Na základě oznámení projektanta/zhotovitele/objednatel/provozovatele o skutečnostech, které vyžadují provést změnu smluvní dokumentace ve smyslu objednávky/bodu 6.8/6.9 smlouvy o dílo. Změna se týká technického řešení díla s dopadem na jeho smluvní cenu/termín dokončení díla			
<u>Původní řešení dle smluvní dokumentace:</u>			
<u>Původní řešení</u>			
1) <u>Elektroinstalace slaboproud – dveřní vstupní tabla (příloha č. 19)</u> Projektová dokumentace nepočítala s opravou stávajících zvonkových tabel.			
2) <u>Schodiště terasa (příloha č. 20)</u> V zadávací projektové dokumentaci nebylo s úpravou vnitřních schodišť počítáno.			
3) <u>Bourání vstupní střížky (příloha č. 21)</u> S odstraněním stávající vstupní střížky nebylo v zadávací projektové dokumentaci počítáno.			
4) <u>Výškové vyrovnání terasy (příloha č. 22)</u> S výškovým vyrovnáním terasy pomocí nastavitelných nožiček nebylo v projektové dokumentaci uvažováno.			
5) <u>Vnitřní nátěry ocelových konstrukcí pod světlíky (příloha č. 24)</u> Projektová dokumentace nepočítala s natřením stávajících ocelových nosníků umístěných pod světlíky.			
6) <u>Vnější žaluzie v pavilonu A – 1. NP (příloha č. 25)</u> S dodáním vnějších žaluzií v pavilonu A nebylo počítáno.			
7) <u>Vložky FAB vč. klíčů (příloha č. 26)</u> S dodáním vložek FAB vč. klíčů k novým dveřím nebylo v projektové dokumentaci uvažováno.			
8) <u>Úprava statického zajištění patek slunolamů (příloha č. 27)</u> Projektová dokumentace navrhovala kotvení patek slunolamů do obvodového zdiva.			
9) <u>Konstrukce prosvětlovací (luxfery) - PVC – výplně otvorů na objektu E (přílohy č. 23 a 28)</u> Provedení výplně otvorů z luxfer dle schváleného změnového listu č. 1.			
10) <u>Posun termínu plnění:</u> Dokončení díla: do 26 týdnů od zahájení stavebních prací.			

Nové řešení:1) Elektroinstalace slaboproud – dveřní vstupní tabla (příloha č. 19)

Dodání nových zvonkových vstupních tabel.

2) Schodiště terasa (příloha č. 20)

Provedení úpravy vnitřních schodišť dle požadavku stavby.

3) Bourání vstupní střížky (příloha č. 21)

Odstranění stávající vstupní střížky.

4) Výškové vyrovnání terasy (příloha č. 22)

Provedení výškového vyrovnání terasy pomocí nastavitelných nožiček.

5) Vnitřní nátěry ocelových konstrukcí pod světlíky (příloha č. 24)

Natření ocelových nosníků umístěných pod světlíky ochranným nátěrem.

6) Vnější žaluzie v pavilonu A – 1. NP (příloha č. 25)

Dodání vnějších žaluzií v pavilonu A dle požadavku školy.

7) Vložky FAB vč. klíčů (příloha č. 26)

Dodání vložek FAB vč. klíčů k novým dveřím dle požadavku školy.

8) Úprava statického zajištění patek slunolamů (příloha č. 27)

Zvětšení kotvicích patek slunolamů.

9) Konstrukce prosvětlovací (luxfery) - PVC – výplně otvorů na objektu E (přílohy č. 23 a 28)

Provedení PVC výplní otvorů na objektu E dle původního návrhu projektové dokumentace.

10) Posun termínu plnění

Dokončení díla: do 46 týdnů od zahájení stavebních prací

Zdůvodnění změny:1) Elektroinstalace slaboproud – dveřní vstupní tabla (příloha č. 19)

Původní zvonková tabla se nedají opravit a repasovat na nové vstupní dveře. Z tohoto důvodu je nutné dodat nová zvonková tabla.

2) Schodiště terasa (příloha č. 20)

Z důvodu zateplení střešního pláště terasy dojde k zvýšení vstupu na terasu, které musí být opatřeno z interiéru schodištěm a zábradlím tak, aby vstup na terasu splňoval podmínky BOZP.

3) Bourání vstupní střížky (příloha č. 21)

Z důvodu montáže nové střížky, musí být odbouraná původní střížka objektu, která nebyla zahrnuta v původním výkazu výměr.

4) Výškové vyrovnání terasy (příloha č. 22)

V místech kde se uvažuje, že bude budoucí terasa (dřevoplast), není uvažováno ve výkazu výměr, že by se měly použít tzv. výškově nastavitelné nožičky, ale pouze klasické vyrovnávací nožičky bez možnosti nastavitelné výšky. Pro vyrovnání povrchu do roviny je nutné dodat nastavitelné nožičky.

5) Vnitřní nátěry ocelových konstrukcí pod světlíky (příloha č. 24)

V původním výkazu výměr nebylo uvažováno, že ocelové nosníky umístěné pod světlíky budou opatřeny ochranným nátěrem. V současné době stávající nosníky vykazují korozi. Je nutné je ocelové konstrukce ochránit nátěrem, kterým bude prodloužena jejich životnost.

6) Vnější žaluzie v pavilonu A – 1. NP (příloha č. 25)

Na žádost vedení školy budou do vybraných učeben v 1. NP pavilonu A dodány vnější žaluzie.

7) Vložky FAB vč. klíčů (příloha č. 26)

K zajištění uzamykání vstupních dveří budou dodány v požadovaném množství vložky FAB vč. klíčů.

8) Úprava statického zajištění patek slunolamů (příloha č. 27)

Z důvodu bezpečnosti kotvení ploten do nestabilního materiálu budou zvětšeny plotny, kterými bude zajištěno plná zatížitelnost konstrukce slunolamů.

9) Konstrukce prosvětlovací (luxfery) - PVC – výplně otvorů na objektu E (přílohy č. 23 a 28)

Na základě prověření dostupnosti materiálu u dodavatele stavby a s ohledem na probíhající pandemii Covid-19, zhotovitel není schopen splnit požadované termíny pro montáž výplní otvorů prosvětlovacími luxfery a tím další na sebe navazující pracovní činnosti. Z tohoto důvodu bude zpětně přistoupeno k původně navrhované variantě dodání PVC výplní otvorů navrhované v projektové dokumentaci, u které lze zaručit dodání materiálu v požadovaném termínu.

10) Posun termínu plnění

Z důvodu nedostatku materiálu a příslušenství na trhu, který je způsoben v souvislosti s pandemií SARS Covid-19, dodavatel stavby není schopen dodržet požadovaný termín. Z výše uvedeného důvodu je nutné posunout termín plnění o 20 týdnů.

Realizaci změny není dotčena kvalita díla ani ostatní smluvní podmínky a zůstává zachován charakter a účel díla definovaný v projektové dokumentaci a smluvních dokumentech. Případné dodatečné stavební práce plynoucí z realizace změny budou hrazeny v souladu s příslušnými smluvními podmínkami z prostředků objednatele. Z pohledu zákona je nutné vzniklou situaci řešit formou změny závazku ze smlouvy, v tomto případě dle znění § 222 odst. 6 zákona. Veškeré podmínky § 222 odst. 6 zákona jsou dodrženy, tj. jde o potřebu, která vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, celková povaha veřejné zakázky se nemění a zároveň hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku. Tento změnový list je současně schválením změny závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku dle § 222 odst. 6 zákona.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci:	ano/ne
Výkresovou dokumentaci ke změně zpracoval:	A2-PORT s.r.o.

Vliv změny na smluvní cenu:	ano/ne
Cena díla dle smluvního vztahu vč. DPH:	53 644 018,14 Kč
Ponížení/navýšení ceny díla vč. DPH:	1 027 926,62 Kč
Nová cena díla vč. DPH:	54 671 944,76 Kč

Vliv změny na termín dokončení díla:	ano/ne
Termín dokončení díla dle smluvního vztahu:	do 26 týdnů
Nový termín dokončení díla:	do 46 týdnů

Změnu navrhuje (jméno, příjmení):

Datum: 2.11.2021

Podpis:

Změnový list vyhotovil (jméno, příjmení)

Datum: 2.12.2021

Podpis:

Oprávněný zástupce zhotovitele (jméno, příjmení)

Datum: 2.12.2021

Podpis:

Oprávněný zástupce TDI (jméno, příjmení):

Datum: 2.12.2021

Podpis:

Oprávněný zástupce projektanta (jméno, příjmení)

Datum: 9.12.2021

Podpis:

Oprávněný zástupce objednatele (jméno, příjmení)

Datum: 17-12-2021

Podpis:

Správce rozpočtu (jméno, příjmení):

Datum: 2.12.2021

Podpis:

Příloha :

- 1) položkový rozpis ceny změny závazku ze smlouvy
- 2) žádost zhotovitele o posun termínu plnění

Schváleno v RmM dne 2. 12. 2021 usnesením č. RmM/3259/55/2021

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20-04VC

Stavba: SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

IČ:

25493507

DIČ:

CZ25493507

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			649 526,13
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	849 526,13	178 400,49
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			1 027 926,62
v CZK			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20-04VC

Stavba: SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Místo: Datum: 15. 11. 2021

Zadavatel: Statutární město Most

Projektant:

Zhotovitel: Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		849 526,13	1 027 926,62
1	Vícepráce	1 322 292,00	1 599 973,32
19	01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.19 - Elektroinstalace slaboproud - dveřní vstupní tabla	97 106,80	117 499,23
20	01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.20 - Schodiště na terasu	336 654,75	407 352,25
21	01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.21 - Bourání vstupní stříšky	24 273,00	29 370,33
22	01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.22 - Výškové vyrovnání terasy	164 875,88	199 499,81
23	01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.23 - PVC výplně otvorů na objektu E	362 335,58	438 426,05
24	01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.24 - Vnitřní nátěry ocel.konstrukcí pod světlíky	7 859,15	9 509,57
25	01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.25 - Vnější žaluzie v pavilonu A - 1.NP	17 411,00	21 067,31
26	01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.26 - Vložky FAB vč.klíčů	13 330,00	16 129,30
27	01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.27 - Úprava statického zajištění patek slunolamů	298 445,84	361 119,47
2	Méněpráce	-472 765,87	-572 046,70
28	01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.28 - Konstrukce prosvětlovací (luxfery)	-472 765,87	-572 046,70

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

19 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.19 - Elektroinstalace slaboproud - dveřní vstupní tabla

KSO:

Místo: MOST

CC-CZ:

Datum: 15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

IČ:

25493507

DIČ:

CZ25493507

Projektant:

A2-PORT s.r.o.

IČ:

IČO: 25424866

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			97 106,80
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	97 106,80	21,00%	20 392,43
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		117 499,23

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

19 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.19 - Elektroinstalace slaboproud - dveřní vstupní tabla

Místo:

MOST

Datum:

15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

Projektant:

A2-PORT . s.r.o.

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

97 106,80

PSV - Práce a dodávky PSV

97 106,80

742 - Elektroinstalace - slaboproud

97 106,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

19 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.19 - Elektroinstalace slaboproud - dveřní vstupní tabla

Místo:

MOST

Datum:

15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

Projektant:

A2-PORT . s.r.o.

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ.	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							97 106,80
D		PSV	Práce a dodávky PSV				97 106,80
D		742	Elektroinstalace - slaboproud				97 106,80
1121	K	742221851	Demontáž zobrazovacího tabla	kus	2,000	327,25	654,50
1122	K	74223101R	Instalace monitorů a interkomů	kus	1,000	19 200,00	19 200,00
1123	K	74223102R	Konfigurace systému	kus	1,000	12 000,00	12 000,00
1124	M	35821101R	DS-KD-ACF2/S - 2-rámeček interkomu pro zápusťnou montáž, nerez	kus	2,000	2 250,00	4 500,00
1125	M	35821102R	DS-KD8003-IME1/NS-Modul IP interkomu s kamerou, nerez	kus	2,000	5 058,00	10 116,00
1126	M	35821103R	DS-KD-KK/S-Modul interkomu se 6 tlačítky, nerez	kus	2,000	1 980,00	3 960,00
1127	M	35821104R	DS-KH6320-TE1 - monitor	kus	8,000	3 150,00	25 200,00
1128	M	35821105R	5 port po switch	kus	1,000	2 540,00	2 540,00
1129	K	741122032	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm ² (např. CYKY)	m	120,000	43,10	5 172,00
1130	M	341111100	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm ²	m	120,000	110,00	13 200,00
		VV	104.347826088957*1,15 Přepočtené koeficientem množství		120,000		
1131	K	998742102	Přesun hmot tonážní pro slaboproud v objektech v do 12 m	t	0,114	4 950,00	564,30

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

20 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.20 - Schodiště na terasu

KSO:

Místo: MOST

CC-CZ:

Datum: 15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

IČ:

25493507

DIČ:

CZ25493507

Projektant:

A2-PORT . s.r.o.

IČ:

IČO: 25424866

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

336 654,75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	336 654,75	21,00%	70 697,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

407 352,25

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

20 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.20 - Schodiště na terasu

Místo:

MOST

Datum:

15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

Projektant:

A2-PORT, s.r.o.

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

336 654,75

767 - Konstrukce zámečnické

336 654,75

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

20 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.20 - Schodiště na terasu

Místo: MOST

Datum: 15. 11. 2021

Zadavatel: Statutární město Most

Projektant: A2-PORT, s.r.o.

Zhotovitel: Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město Zpracovatel: XXXXXXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							336 654,75
D		767	Konstrukce zámečnické				336 654,75
1132	K	767211313	Montáž venkovního kovového schodiště rovného kotveného do betonu	m	10,500	2 456,50	25 793,25
	VV		1,15*6		6,900		
	VV		1,2*3		3,600		
	VV		Součet		10,500		
1133	M	5534201.8	schodiště venkovní přímé, schodnice protiskluzový PZ plech tl 2mm vč. dřevěných nášlapů a podesty, do výšky 750mm 3 stupně	kus	3,000	50 310,00	150 930,00
1134	K	767163211	Montáž přímého kovového zábradlí z dílců do ocelové konstrukce na schodišti	m	13,500	1 411,00	19 048,50
	VV		4,5*3		13,500		
	VV		Součet		13,500		
1135	M	55342285	zábradlí s plochým sloupkem, prutovou výplní a horním kotvením	m	13,500	10 400,00	140 400,00
118	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,138	3 500,00	483,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

21 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.21 - Bourání vstupní stříšky

KSO:

Místo: MOST

CC-CZ:

Datum: 15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

IC:

DIČ:

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na počí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

IC:

25493507

DIČ:

CZ25493507

Projektant:

A2-PORT, s.r.o.

IC:

ICO: 25424866

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IC:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				24 273,00
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		24 273,00	21,00%	5 097,33
DPH snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK		29 370,33

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

21 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.21 - Bourání vstupní stříšky

Místo:

MOST

Datum:

15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

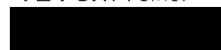
Projektant:

A2-PORT, s.r.o.

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

24 273,00

HSV - Práce a dodávky HSV

24 273,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

11 169,00

997 - Přesun sutě

13 104,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

21 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.21 - Bourání vstupní stříšky

Místo:

MOST

Datum:

15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

Projektant:

A2-PORT, s.r.o.

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							24 273,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				24 273,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 169,00
1136	K	962052210	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB do 1 m3	m3	1,500	7 448,00	11 169,00
	W		stříška nad vchodem				
	W		10*0,15*1,0		1,500		
	W		Součet		1,500		
D	997		Přesun sutě				13 104,00
1137	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	3,600	1 980,00	7 128,00
59	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,600	50,00	180,00
60	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	36,000	15,00	540,00
	W		3,6*10 *Přepočtené koeficientem množství 65		36,000		
	W		Součet		36,000		
1138	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	3,600	1 460,00	5 256,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

22 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.22 - Výškové vyrovnání terasy

KSO:

Místo: MOST

CC-CZ:

Datum: 15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na počiči 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

IČ:

25493507

DIČ:

CZ25493507

Projektant:

A2-PORT . s.r.o.

IČ:

IČO: 25424866

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

164 875,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	164 875,88	21,00%	34 623,93
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

199 499,81

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

22 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.22 - Výškové vyrovnání terasy

Místo:

MOST

Datum:

15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

Projektant:

A2-PORT . s.r.o.

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

164 875,88

PSV - Práce a dodávky PSV

164 875,88

762 - Konstrukce tesařské

164 875,88

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

22 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.22 - Výškové vyrovnání terasy

Místo: MOST

Datum: 15. 11. 2021

Zadavatel: Statutární město Most

Projektant: A2-PORT . s.r.o.

Zhotovitel: Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město Zpracovatel: XXXXXXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							164 875,88
D	PSV		Práce a dodávky PSV				164 875,88
D	762		Konstrukce tesařské				164 875,88
113	K	762951103	Příplatek k montáži podkladního roštu za výškové vyrovnání roštu terčí přes 100 do 145 mm	m	411,840	399,50	164 530,08
96	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	0,494	700,00	345,80

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

23 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.23 - PVC výplně otvorů na objektu E

KSO:

Místo: MOST

CC-CZ:

Datum: 15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

IČ:

25493507

DIČ:

CZ25493507

Projektant:

A2-PORT, s.r.o.

IČ:

IČO: 25424866

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				362 335,58
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	362 335,58	21,00%	76 090,47	
	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			438 426,05

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

23 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.23 - PVC výplně otvorů na objektu E

Místo:

MOST

Datum:

15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

Projektant:

A2-PORT, s.r.o.

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

362 335,58

62 - Úprava povrchů vnějších

182 952,12

998 - Přesun hmot

2 671,80

766 - Konstrukce truhlářské

168 725,11

764 - Konstrukce klempířské

7 986,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

23 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.23 - PVC výplně otvorů na objektu E

Místo:

MOST

Datum:

15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

Projektant:

A2-PORT . s.r.o.

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							362 335,58
D 62 Úprava povrchů vnějších							182 952,12
28	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm	m2	179,400	640,00	114 816,00
29	M	63151529	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 120mm	m2	182,988	240,00	43 917,12
141	K	622251201	Příplatek k cenám kontaktního zateplení za použití disperzní (organické) armovací hmoty stěrkování	m2	179,400	135,00	24 219,00
D 998 Přesun hmot							2 671,80
64	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	4,453	350,00	1 558,55
65	K	998011018	Příplatek k přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun do 5000 m	t	4,453	250,00	1 113,25
D 766 Konstrukce truhlářské							168 725,11
16	K	766622133	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky přes 2,5 m s rámem do zdiva	m2	38,454	480,00	18 457,92
17	M	766 - M01	OKNA PLASTOVÁ	m2	38,454	3 850,00	148 047,90
18	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	13,260	120,00	1 591,20
19	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,587	550,00	322,85
20	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,587	520,00	305,24
D 764 Konstrukce klempířské							7 986,55
105	K	764218605	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	13,280	600,00	7 956,00
107	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,047	650,00	30,55

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

**24 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.24 - Vnitřní nátěry
ocel.konstrukcí pod světlíky**

KSO:

Místo: MOST

CC-CZ:

Datum: 15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

IČ:

25493507

DIČ:

CZ25493507

Projektant:

A2-PORT . s.r.o.

IČ:

IČO: 25424866

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

7 859,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 859,15	21,00%	1 650,42
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

9 509,57

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

**24 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.24 - Vnitřní nátěry
ocel.konstrukcí pod světlíky**

Místo:

MOST

Datum:

15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

Projektant:

A2-PORT . s.r.o.

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

7 859,15

PSV - Práce a dodávky PSV

7 859,15

783 - Dokončovací práce - nátěry

7 859,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

**24 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.24 - Vnitřní nátěry
ocel.konstrukcí pod světlíky**

Místo: MOST

Datum: 15. 11. 2021

Zadavatel: Statutární město Most

Projektant: A2-PORT s.r.o.

Zhotovitel: Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město Zpracovatel: XXXXXXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							7 859,15
D	PSV		Práce a dodávky PSV				7 859,15
D	783		Dokončovací práce - nátěry				7 859,15
1140	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	21,400	49,22	1 053,31
	vv		0,95*3,2*5		15,200		
	vv		0,1*62		6,200		
	vv		Součet		21,400		
1141	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	21,400	4,38	93,73
1142	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	21,400	110,50	2 364,70
1143	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	21,400	100,30	2 146,42
1144	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	21,400	102,85	2 200,99

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

25 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.25 - Vnější žaluzie v pavilonu A - 1.NP

KSO:

Místo: MOST

CC-CZ:

Datum: 15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

IČ:

25493507

DIČ:

CZ25493507

Projektant:

A2-PORT s.r.o.

IČ:

IČO: 25424866

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			17 411,00
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	17 411,00	21,00%	3 656,31
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		21 067,31

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

25 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.25 - Vnější žaluzie v pavilonu A - 1.NP

Místo:

MOST

Datum:

15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

Projektant:

A2-PORT s.r.o.

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

17 411,00

767 - Konstrukce zámečnické

17 411,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

25 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.25 - Vnější žaluzie v pavilonu A - 1.NP

Místo:

MOST

Datum:

15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

Projektant:

A2-PORT, s.r.o.

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poffči 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							17 411,00
D		767	Konstrukce zámečnické				17 411,00
33	K	R-767-05	vnější žaluzie 2670X2250 mm včetně montáže a zateplení	kus	1,000	16 000,00	16 000,00
27	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,830	850,00	705,50
28	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,830	850,00	705,50

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

**26 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.26 - Vložky FAB
vč.klíčů**

KSO:

Místo: MOST

CC-CZ:

Datum: 15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

IČ:

25493507

DIČ:

CZ25493507

Projektant:

A2-PORT . s.r.o.

IČ:

IČO: 25424866

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			13 330,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	13 330,00	21,00%	2 799,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	16 129,30

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

**26 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.26 - Vložky FAB
vč.klíčů**

Místo:

MOST

Datum:

15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

Projektant:

A2-PORT . s.r.o.

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

13 330,00

766 - Konstrukce truhlářské

13 330,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

**26 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.26 - Vložky FAB
vč.klíčů**

Místo:

MOST

Datum:

15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

Projektant:

A2-PORT . s.r.o.

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

13 330,00

D	766	Konstrukce truhlářské					13 330,00
114	M	5496415.0	vložka zámková FAB sjednocená bezpečnostní	kus	6,000	1 030,00	6 180,00
114	M	5496415.1	klíč FAB prodloužený	kus	100,000	71,50	7 150,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

27 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.27 - Úprava
statického zajištění patek slunolamů

KSO:

Místo: MOST

CC-CZ:

Datum: 15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

IČ:

25493507

DIČ:

CZ25493507

Projektant:

A2-PORT, s.r.o.

IČ:

IČO: 25424866

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			298 445,84
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	298 445,84	21,00%	62 673,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		361 119,47

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

27 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.27 - Úprava statického zajištění patek slunolamů

Místo:

MOST

Datum:

15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

Projektant:

A2-PORT . s.r.o.

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

298 445,84

HSV - Práce a dodávky HSV

115 985,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

115 898,40

998 - Přesun hmot

87,00

767 - Konstrukce zámečnické

182 460,44

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

1 - Vícepráce

Soupis:

27 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.27 - Úprava statického zajištění patek slunolamů

Místo:

MOST

Datum:

15.11.2021

Zadavatel:

Statutární město Most

Projektant:

A2-PORT s.r.o.

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							298 445,84
D	HSV		Práce a dodávky HSV				115 985,40
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				115 898,40
1147	K	953961213	Kotvy chemickou patronou M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	520,000	74,55	38 766,00
1148	K	953961217	Kotvy chemickou patronou M 12 hl 240 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	64,000	513,40	32 857,60
1149	K	953965121	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 160 mm	kus	64,000	57,80	3 699,20
1150	K	953965123	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 260 mm	kus	520,000	78,03	40 575,60
D	998		Přesun hmot				87,00
64	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,145	350,00	50,75
65	K	998011018	Příplatek k přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun do 5000 m	t	0,145	250,00	36,25
D	767		Konstrukce zámečnické				182 460,44
1150	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 20 do 50 kg	kg	1 934,400	38,76	74 977,34
	W		kotevní prvek PL 150x15 - 1,4m(24,8kg/kus)				
	W		24,8*78		1 934,400		
	W		Součet		1 934,400		
1151	M	13611238	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 15mm tabule	t	1,934	51 900,00	100 374,60
118	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,031	3 500,00	7 108,50

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

2 - Méněpráce

Soupis:

**28 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.28 - Konstrukce
prosvětlovací (luxfery)**

KSO:

Místo: MOST

CC-CZ:

Datum: 15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město

IČ:

25493507

DIČ:

CZ25493507

Projektant:

A2-PORT . s.r.o.

IČ:

IČO: 25424866

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-472 765,87

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-472 765,87	21,00%	-99 280,83
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-572 046,70

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

2 - Méněpráce

Soupis:

**28 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.28 - Konstrukce
prosvětlovací (luxfery)**

Místo:

MOST

Datum:

15. 11. 2021

Zadavatel:

Statutární město Most

Projektant:

A2-PORT s r o

Zhotovitel:

Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-472 765,87

HSV - Práce a dodávky HSV

-260 193,79

31 - Zdi pozemních staveb

-16 965,00

61 - Úprava povrchů vnitřních

-5 700,24

62 - Úprava povrchů vnějších

-233 962,56

998 - Přesun hmot

-3 565,99

PSV - Práce a dodávky PSV

-212 572,08

761 - Konstrukce prosvětlovací

-212 572,08

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY 3.ZŠ MOST - ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Objekt:

2 - Méněpráce

Soupis:

28 - 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU (OBÁLKA) - Příloha č.28 - Konstrukce prosvětlovací (luxfery)

Místo: MOST

Datum: 15. 11. 2021

Zadavatel: Statutární město Most

Projektant: A2-PORT . s.r.o.

Zhotovitel: Mostecká montážní a.s. Na poříčí 1071/17, 11 000 Praha 1 - Nové Město Zpracovatel: XXXXXXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-472 765,87
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-260 193,79
D	31		Zdi pozemních staveb				-16 965,00
1	K	311272111	Zdivo z pórabetonových tváric hladkých do P2 do 450 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 250 mm	m2	-13,572	1 250,00	-16 965,00
	W		-(0,18*2,9)*26"dozdívky oken"		-13,572		
	W		Součet		-13,572		
D	61		Úprava povrchů vnitřních				-5 700,24
2	K	612142001	Potažení vnitřních stěn skloláknitým pletivem vřačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	-13,572	140,00	-1 900,08
	W		-(0,18*2,9)*26"dozdívky oken"		-13,572		
	W		Součet		-13,572		
3	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	-13,572	280,00	-3 800,16
D	62		Úprava povrchů vnějších				-233 962,56
5	K	622142001	Potažení vnějších stěn skloláknitým pletivem vřačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	-13,572	140,00	-1 900,08
	W		-(0,18*2,9)*26"dozdívky oken"		-13,572		
	W		Součet		-13,572		
1146	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením TI z minerální vlny s podélnou orientací do zdiva a betonu tl přes 120 do 160 mm	m2	-179,400	724,20	-129 921,48
	W		-(1,8+0,5)*3*26 "sever šikmé desky - ořez desek"		-179,400		
	W		Součet		-179,400		
1147	M	63151531	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 140mm	m2	-182,988	530,00	-96 983,64
6	K	622321101	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá nezatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	-13,572	280,00	-3 800,16
	W		-(0,18*2,9)*26"dozdívky oken"		-13,572		
	W		Součet		-13,572		
7	K	622321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	-13,572	100,00	-1 357,20
D	998		Přesun hmot				-3 565,99
14	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	-8,293	250,00	-2 073,25
15	K	998011018	Příplatek k přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun do 5000 m	t	-8,293	180,00	-1 492,74
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-212 572,08
D	761		Konstrukce prosvětlovací				-212 572,08
1148	K	761111313	Stěna zděná ze skleněných tváric 190x190x80 mm barevných matovaných dezén rovná	m2	-30,160	6 953,00	-209 702,48
	W		-(0,4*2,9)*26		-30,160		
	W		Součet		-30,160		
1149	K	998761102	Příplatek hmot tonážní pro konstrukce sklobetonové v objektech v přes 6 do 12 m	t	-3,027	948,00	-2 869,60



Mostecká montážní a.s.
Na poříčí 1071/17
Nové Město
110 00 Praha 1



Tel. 417639798
E-mail: info@mostecka-montazni.cz
IČ 254 83 507
DIČ: CZ25483507
Bank.spojení: ČSOB Most
Č.ú.: 240064329/0300

Adresát: Statutární město Most
Most, Radniční 1, PSČ 434 69
IČO .: 00266094
DIČ .: CZ00266094

V Dolním Jiřetíně 6, 434 01 Horní Jiřetín dne 23.11.2021

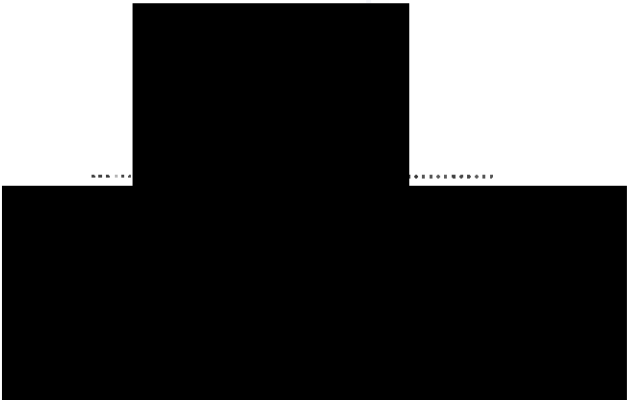
vaše zn.: SoD č. 86/2/2021

K rukám: 

Věc: Žádost o prodloužení termínu dokončení díla dle uzavřené smlouvy o dílo č. 86/2/2021 pod názvem „Snížení energetické náročnosti budovy Základní školy v ul. U Stadionu 1028 v Mostě“

Zhotovitel žádá o prodloužení termínu na základě zjištěných skutečností s ohledem na vývoj pandemie Covid 19, která má za následek zpoždění dodávek materiálu. Vyjádření dodavatelů ke stavu možnosti výroby a následnému odběru materiálu Vám přikládáme přílohou této žádosti. Tímto Vás zhotovitel žádá o posunutí termínu dokončení díla o 20 týdnů.

Přílohy.:

- Příloha č.1 – vyjádření od společnosti DEK
 - Příloha č.2 – vyjádření od společnosti BEST, a.s.
 - Příloha č.3 – výpadek dodávky od společnosti Somfy
 - Příloha č.4 – vyjádření od společnosti Somfy
 - Příloha č.5 – vyjádření od společnosti HAVE 2000
- 

Dobrý den, pane Hrubeši,

posílám informaci k žaluziím:

- 1) Z důvodu komplikací vzniklých díky nedostatků čipů pro Evropu se zpoždí dodávka inteligentních motorů značky Somfy io a především ovladačů, kdy může být čekací doba od objednání až 3 měsíce.
- 2) V příloze naleznete vyjádření od společnosti Somfy a Neva Prostějov.

Kdyby cokoliv, jsem k dispozici.

S pozdravem.

--


oblasní zástupce
Stavebniny DEK a.s.
U Lesíka 135
434 01 Most


www.dek.cz

Dobrý den pane Králi,

odpovídáme Vám na dotaz ohledně dostupnosti požadovaného materiálu a to konkrétně:
Dlažba terasová TABELO 5 cm, 50x50cm, dlažba terasová TAGOLO 5cm, 50x 50cm a dlažba terasová TAGOLO 5cm, 60x30cm.

Již před měsícem a půl jsme Vám sdělovali, že výše uvedený materiál není skladem v žádné z našich prodejen a byla Vám nabídnuta alternativa, kterou jste odmítli.


Do konce roku 2021 nebude výše uvedený sortiment zařazen do výrobního programu. Váš požadavek na výrobu uvedené dlažby bude zařazen do výrobního programu na rok 2022.

Předpoklad pro zahájení výroby je vhodné počasí (konec února – polovička března 2022).

Odůvodnění .: vzhledem k narůstajícím cenám vstupních surovin, není možné stanovit cenu výrobního programu na objednaný materiál do konce tohoto roku. Tento vliv je zapříčiněn hlavně dlouhodobou pandemií Covid 19.

S dalšími informacemi, které souvisí s naší společností a nadcházející sezonou 2022, budete seznámeni týmem našich obchodních manažerů, a to v průběhu měsíce prosince 2021.

Velmi Vám děkujeme za dosavadní spolupráci a těšíme se na tu další. S přátelským pozdravem a úctou


obchodní ředitel
BEST, a.s.

VÝPADEK DODÁVKY SOMFY IO MOTORŮ

NEVA®

Vážení obchodní partneři,

obor stavebnictví čelí od první poloviny letošního roku vysokému náporu trvalé poptávky. V souvislosti s touto poptávkou se tak celý trh potýká s bezprecedentním nárůstem cen surovin a nedostatkem některých komponentů. Velmi problematickým je pak akutní nedostatek polovodičů, který ovlivňuje všechny naše dodavatele motorů.

Vzhledem k této situaci tak nyní dochází ke zpoždění či nedodání již objednaných inteligentních motorů Somfy io. Jelikož od společnosti Somfy nemáme informace k dalším dodávkám, nejsme schopni garantovat termíny dodání tohoto typu motoru a tím pádem ani termíny dodání ovlivněných zakázek.

Prosíme, abyste vaše objednávky konzultovali se svými obchodníky, jako vždy jsou vám plně k dispozici. O jakýchkoliv změnách vás budeme informovat.

Děkujeme za trpělivost.


obchodní ředitel



SOMFY, spol. s r.o.
Bavorská 2780/2
155 00 Praha 5

1.9.2021

Informace o vlivech globálního nedostatku surovin na dodávky Skupiny SOMFY a jejich dodavatelů – událost vyšší moci (Force Majeure)

Vážený zákazníku,

od našeho předešlého sdělení ohledně stavu globálního nedostatku surovin aktuálně nepozorujeme výraznější zlepšení situace; vzrostl počet dodavatelů, kteří se oficiálně odvolávají na okolnosti vyšší moci (Force Majeure), a několik dalších prodloužilo dodací doby nebo stanovilo množstevní limity měsíčně objednávaných surovin.

Naše trhy nadále zažívají výjimečný a neočekávaný nárůst obchodních transakcí, motivovaný vysokou poptávkou ze strany koncových zákazníků po celém světě. Společnost Somfy se v těchto souvislostech snažila a nadále bude snažit vyvíjet maximální úsilí s cílem držet krok s množstvím Vašich objednávek a podporovat rozvoj našich vzájemných obchodních vztahů. To je cíl, k němuž jsme prioritně nasměrovali všechnu svou energii a investice. Přesto jsme si plně vědomi toho, že se zřetelem na velkou dynamiku našeho průmyslového odvětví, vzbuzuje nastalá situace značnou nejistotu a frustraci.

V současné době výskytu a exponenciálního růstu případů nových mutací koronaviru (varianty delta) navíc dochází k destabilizaci trhu a zhoršování ekonomické situace, a to zejména v návaznosti na přijímaná samosprávná či vládní opatření lockdownového charakteru. V červenci 2021, byla v oblastech jihovýchodní Asie (Malajsie, Tchaj-wan, Thajsko, Čína) vyhlášena přísná omezení, která ovlivňují harmonogramy výroby a dodávek na straně dodavatelů a subdodavatelů, především co se týče polovodičových součástek.

Z výše uvedených příčin, jež nemáme možnost nijak ovlivnit, nám nezbyvá než situaci vyhodnotit jako událost vyšší moci (Force Majeure). V současné době nejsme schopni přesně předvídat, jak dlouho tento stav potrvá.

Omlouváme se za všechny nepříjemnosti zapříčiněné výpadkem v dodávkách surovin a v dostupnosti komponent, kvůli němuž bylo nemožné dodržet výrobní plán nastavený na základě Vašich očekávání. Přestože se očekávalo, že na přelomu léta a podzimu by mohlo dojít k částečnému obnovení dodávek, zatím nepozorujeme ani zpomalování poptávky z Vaší strany, ani zlepšení dodávek ze strany dodavatelů. Dodací doby i objemy dodávek jsou dnes proměnlivé a nejisté více než kdy dříve. Naše týmy pracují s velmi krátkým časovým horizontem, v návaznosti na informace, které nám poskytují naši dodavatelé. Data jsou však značně nespolehlivá a často se mění, někdy i každý den. Z tohoto důvodu se můžeme zavazovat jen k takovému plnění, ke kterému máme dostupné skladové zásoby, snažit se o vyváženou alokaci zdrojů a vyjednávat s dodavateli o zlepšení dodávek.

Už v počátcích pandemie Covid-19 jsme s našimi strategickými dodavateli vyjednali specifické kroky a uvedli jsme do praxe četná konkrétní opatření (spot trh, alokace...), tak abychom z dodavatelských kapacit zvládali uspokojit poptávku v co možno největší míře. Registrujeme opatrné signály naznačující, že by koncem podzimu (resp. posledního kvartálu) 2021 mohlo nastat zlepšení situace – alespoň to vyplývá z nejčerstvějších příslibů našich dodavatelů.

SOMFY, spol. s r.o., Bavorská 2780/2, 155 00 Praha 5, tel.: +420 267 910 007, www.somfy.cz, somfy@somfy.cz

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 47103

IČO: 25070941, DIČ: CZ25070941

č.ú. CZK: 064450-6004820003/6300

č.ú. EUR: 064450-6004820011/6300, IBAN: CZ9063000644506004820011, SWIFT: GEBACZPPXXX





V každém případě, společnost Somfy je plně odhodlána podniknout vše potřebné pro omezení výpadků ve výrobě a distribuci na minimum. Ať už dojde ke zlepšení situace, nebo se naopak vyskytne problém s diskontinuitou a/nebo neúplností dodávek, o všem Vás budeme co nejrychleji a co nejdůsledněji informovat. Učiníme všechna přiměřená opatření s cílem minimalizovat negativní dopady situace na Vaše podnikání. V nejbližších měsících nicméně nemůžeme vyloučit krátkodobé výpadky, zpoždění a nutné doobjednávky.

Pracovníci obchodního oddělení společnosti Somfy s Vámi budou komunikovat stav aktuálních objednávek i nové plánované objednávky a průběžně Vás budou informovat o vývoji situace.

Chtěli bychom Vás ujistit, že činíme veškeré odpovídající kroky a opatření s cílem dopady této situace zmírnit.

Děkujeme Vám za pochopení a za podporu v těchto bezprecedentních okolnostech.

S pozdravem


Jednatel Somfy ČR/SR



Dobrý den pane [REDACTED]
děkuji za dotaz.

Aktuální dodací termíny jsou ovlivněny následujícími faktory:

- 1.) dostupnost plechových svitků pro výrobu panelů sekčních vrat
- 2.) dostupnost řídicích jednotek pro pohony sekčních vrat (vnitřních čipů)
- 3.) personálními kapacitami ve výrobních závodech – s ohledem na pozivitu osob COVID19
- 4.) vlastní montážní kapacitou nás jako dodavatelské firmy

Toto vše se podepisuje na dodacích lhůtách, které se oproti předchozím obvyklostem posouvají o řády týdnů.

Největším problémem je aktuálně dostupnost svitků a čipů. Ostatní se zatím nějak řešit daří.

Vámi objednaná dodávka je zatím aktuálně avizovaná výrobním závodem Hörmann KG (SRN) na termín s expedicí po datu 17.1.2022.

Případné změny Vám však budeme operativně sdělovat.

Děkujeme za pochopení a přejeeme hezký den

S pozdravem

[REDACTED]

HAVE 2000 s.r.o.
Sokołská 744, CZ-41705 Osek
IČO:28703464; DIČ:CZ28703464