

D2/2015

řídící kontrola provedena

příkazce operace

hlavní účetní

SMLOUVA O DÍLO

číslo 2/02/2015

uzavřená v souladu s ustanoveními

Označení zakázky: **Zateplení výrobní a skladovací haly**

Číslo zakázky:

zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník I.
Smluvní strany

Objednatel: Správa a údržba silnic Zlínska, s.r.o.
K majáku 5001, 761 23 Zlín

statutární zástupce: Ing. Jaroslav Horáček – jednatel společnosti

ve věcech smluv a staveb: Ing. Jaroslav Horáček

ICO: 26913453

DIC: CZ26913453

Zhotovitel: ERGO VH, spol.s r.o.
Břežnická 5461, 760 01 Zlín
zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl C., vložka 2633

statutární zástupce: Alois Hřib, jednatel společnosti

ve věcech smlouvy: Aleš Hřib, jednatel společnosti

Ve věcech technických: Martin Marušák - stavbyvedoucí

ICO: 42340454

DIC: CZ42340454

bankovní spojení: KB Zlín, č.ú. 1148140-661/0100

II.

Předmět smlouvy

- 2.1. Předmětem této smlouvy závazek Zhotovitele provést na svůj náklad a na své nebezpečí dílo pro Objednatele a závazek Objednatele převzít vytvořené dílo a zaplatit za něj cenu v souladu s touto smlouvou.
Specifikace díla: Zateplení výrobní a skladovací haly - v rozsahu, vycházejícím z cenové Nabídky Ergo VH, spol. s r.o. č.2014-107 (01 Zateplení EPS tl. 100 mm, 02 Štít EPS tl. 100 mm, 03a Zadní stěna g EPS tl. 100 mm) ze dne 15.1.2015
- 2.2. Součástí předmětu díla jsou: úpravy povrchů vnitřní a vnější, podlahy a podlahové konstrukce, lešení a stavební výtahy, staveništní přesun hmot, konstrukce klempířské a truhlářské, elektromontáže, bourání konstrukcí, výměna stávajících oken za plastová, zařízení staveniště, kompletační činnost.

III.

Termíny plnění

- 3.1. Zahájení prací: 16.2.2015
- 3.2. Ukončení a předání prací: 20.5.2015

3.3 Termíny plnění – ukončení stavby bude prodloužen v případě:

3.3.1. Povětrnostní vlivy znemožní pokračování prací nebo mohou způsobit porušení předepsaných technologií nebo snížení kvality díla.

3.3.2. Dojde k povinnému přerušení prací na díle zásahem třetích osob nebo orgánů státní správy.

3.3.3. Rozšíří se rozsah prací oproti Zadání a Nabídce nebo se v průběhu rekonstrukce objeví skutečnosti, které nebylo možno v Nabídce či Zadání předvídat.

3.4. V případě zdržení termínu z důvodů, specifikovaných v čl. 3.3. nebude použito ustanovení čl. 6.1.

IV.

Cena díla

4.1. Dohodnutá cena předmětu plnění smlouvy byla určena cenovou Nabídkou jako cena smluvní ve výši

4.1.1. Cena díla	652.886,- Kč
4.1.2. DPH 21 %	137.106,- Kč
4.1.3. Cena díla celkem	789.992,- Kč

4.2. Sjednaná cena zahrnuje plný rozsah prací a dodávek podle této smlouvy a veškeré náklady zhotovitele spojené s provedením díla. Cena vychází z Nabídky, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1.

4.3. Veškeré práce nad rámec Nabídky (vícepráce) budou před jejich započítáním projednány a písemně (ve stavebním deníku) odsouhlaseny objednatelem, resp. jeho zástupcem. Toto ustanovení se nevztahuje na práce, jejichž okamžité neprovedení by mohlo mít za následek ohrožení životů nebo majetku.

4.4. V případě změn projektu v průběhu prací nebo dalších změn v Nabídce nezahnutých budou práce účtovány:

4.4.1. Běžné stavební práce budou oceněny ceníkem RTS, u neocenitelných prací v HZS ve výši Kč 205,- /hod. Při fakturaci bude výchozím podkladem stavební deník, podepsaný za zúčtovací období objednatelem

4.4.2. Ostatní přímé náklady, vzniklé jako nutné v průběhu budou přeúčtovány v původní výši nebo předloženy k přímé platbě objednatelem.

4.5. Práce, které nebudou provedeny v rámci Nabídky (méněpráce), budou z fakturace vyřazeny.

4.6. Fakturace bude provedena dle skutečně provedené práce a dodávky na základě soupisu provedených prací. Datem zdanitelného plnění bude den podpisu předávacího protokolu.

4.7. V případě změny zákona o DPH bude k položkám Nabídky účtováno DPH ve výši dle zákona, platného v době fakturace, nebude-li zákonem stanoveno jinak.

4.8. Stavební a montážní práce budou fakturovány podle platných zákonů o DPH, po zařazení prací dle klasifikace produkce CZ-CPA (sdělení ČSÚ)

V.

Platební podmínky

5.1. Objednatel se zavazuje zaplatit dohodnutou cenu díla podle čl. IV této smlouvy.

5.2. Faktura za dílo bude vystavena po protokolárním předání díla zhotovitelem a převzetí díla objednatelem. Součástí předávacího protokolu budou příslušné certifikáty, atesty či jiné příslušné dokumenty.

5.3. Fakturace bude provedena dle skutečně provedených prací a dodávek na základě soupisu provedených prací odsouhlasených objednatelem, vždy k poslednímu dni daného měsíce dílčími fakturami. (možno po dokončení technologických celků –, zdívo atd.)

5.4. Pokud nebude dohodnuto jinak, splatnost faktury vystavené zhotovitelem je 14 dnů ode dne doručení objednateli.

VI.
Sankce

- 6.1. Při nedodržení termínu předání díla zhotovitelem má objednatel nárok na zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,5 % denně z ceny díla.
- 6.2. Při nedodržení dohodnutého termínu splatnosti faktur podle čl. V smlouvy má zhotovitel právo účtovat úrok z prodlení ve výši ~~0,5 %~~ ^{0,05 %} denně z nezaplacené částky.
- 6.3. Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury déle než 40 dní, předá zhotovitel řešení pohledávky za objednatel společnosti Law Assist s.r.o., IČ: 293 21 549, se sídlem Dvořákova 588/13, 602 00 Brno. Společnost Law Assist s.r.o. poté nejdříve zašle objednateli předžalobní upomínku, za kterou je objednatel povinen zaplatit společnosti Law Assist s.r.o. částku v minimální výši 2.500 Kč + DPH.

VII.
Záruka za dílo

- 7.1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku, že dodané dílo bude mít vlastnosti stanovené právními předpisy, ustanoveními technických norem, případně touto smlouvou, popř. vlastnosti obvyklé a to:
- 7.1.1. stavební práce – 36 měsíců od předání
 - 7.1.2. otvorové výplně – 7 let
 - 7.1.3. doplňky (žaluzie, parapety) – 24 měsíců
 - 7.1.4. ostatní výrobky třetích dodavatelů - dle záručních podmínek těchto dodavatelů, nejméně však 24 měsíců.
- 7.2. Pokud se v záruční době vyskytnou vady, budou nejpozději do 15 dnů ode dne jejich písemného oznámení zhotoviteli zahájeny práce k jejich odstranění. Výjimku tvoří pouze práce (opravy), které by vzhledem k povětrnostním vlivům ovlivnily kvalitu konečné opravy.
- 7.3. Záruka se nevztahuje na vady, u kterých zhotovitel prokáže, že byly způsobeny vnějšími událostmi, zejména neodborným zacházením objednatele, nedostatečnou údržbou, násilným poškozením, či živelnými pohromami

VIII.
**Vlastnické právo ke zhotovenému dílu
a nebezpečí škody na něm**

- 8.1. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu přechází na objednatele úplným zaplacením ceny díla, tedy úhradou konečné faktury dle čl. 5.
- 8.2. Nebezpečí škody na díle, materiálu a dalších dodávkách přechází na objednatele předáním a převzetím díla.

IX.
Odpovědnost za vady

- 9.1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude provedeno řádně, včas, v souladu s pokyny objednatele, obecně závaznými předpisy a touto smlouvou a bez jakýchkoliv právních vad.
- 9.2. Předmět smlouvy má vady, jestliže nebyl dodán v požadovaném množství, jakosti a provedení tak, jak vyplývá z této smlouvy o dílo. Za vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel v rozsahu této záruky. Záruční doba začíná dnem předání a převzetí díla.
- 9.3. Objednatel je oprávněn využít těch nároků z odpovědnosti za vady, které mu pro případ podstatného i nepodstatného porušení smlouvy přiznává z.č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, s přihlédnutím k ujednáním obsaženým v této smlouvě.
- 9.4. Objednatel je povinen vady, na něž se vztahuje záruka, písemně oznámit zhotoviteli bez zbytečného odkladu poté, co je zjistí, nejpozději do termínu sjednané záruky, jinak zaniká právo na úspěšné uplatnění nároku z vadného plnění.

X. Odkoušení a předání díla

- 10.1 Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno.
- 10.2 Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
- 10.3 Zhotovitel je povinen předat objednateli dílo zhotovené v rozsahu a kvalitě dohodnuté ve smlouvě o dílo, a to v místě dohodnutém ve smlouvě o dílo, jinak v místě provádění díla.
- 10.4 Dílo se předává na základě předávacího protokolu (dále jen jako „předávací protokol“). Dílo předává zhotovitel nebo jím pověřená osoba. Objednatel dílo převezme v případě, že bude případně vykazovat pouze toliko drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými vadami nebrání ani neztíží jeho užívání a provozování. Veškeré případně zjištěné nedostatky a připomínky obou smluvních stran musí být uvedeny do předávacího protokolu, konkrétně se zpravidla uvádějí do kolonky „poznámky“. Dílo se považuje za předané podpisem předávacího protokolu objednatelem. Stejně tak se dílo považuje za předané v případě, kdy se objednatel v dohodnutém termínu a čase k převzetí díla nedostaví, případně pokud dílo, tím se rozumí i dílo mající nepodstatné vady, odmítne převzít. Za nepodstatné vady jsou pro účely smlouvy o dílo považovány takové vady, které nemají vliv na samotnou funkci díla.

XI. Povinnosti zhotovitele a objednatele

- 11.1. Zhotovitel je původcem všech odpadů vzniklých během prováděných prací, ve smyslu zákona č.185/2001 Sb., o odpadech, v návaznosti na čl. II. této smlouvy. Likvidaci odpadů vzniklých při plnění této smlouvy bude zabezpečovat zhotovitel ve smyslu zákona o odpadech a právních předpisů s ním souvisejících.
- 11.2. Zhotovitel prokazatelně doloží objednateli nejpozději v den předání staveniště smlouvu o pojištění stavby po celou dobu realizace dodávky. Tato povinnost pro zhotovitele končí dnem předání stavby objednateli. Zhotovitel potvrzuje, že má sjednáno pojištění odpovědnosti za škody způsobené jeho provozní činností. Kopie pojistné smlouvy bude objednateli předána ke dni podpisu této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje toto pojištění nezrušit ani nezměnit v neprospěch objednatele až do předání díla.
- 11.3. Provedením části díla může zhotovitel pověřit třetí osobu (subdodavatele). Za výsledek činnosti subdodavatelů však odpovídá objednateli stejně jako by je provedl sám.
- 11.4. Zhotovitel je povinen vést stavební deník. Deník bude trvale přístupný objednateli nebo jeho zástupci. Zhotovitel se zavazuje do tohoto stavebního deníku zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektu, dohody na provedení změn a další údaje potřebné pro posouzení ze strany orgánů státní správy.
- 11.5. Objednatel může pověřit výkonem stavebního dozoru třetí osobu. O této skutečnosti se provede zápis do stavebního deníku se specifikací rozsahu práv tohoto pověřeného dozoru.
- 11.6. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli veškerou součinnost a spolupracovat se zhotovitelem při provádění díla, dílo převzít a zhotoviteli zaplatit cenu za dílo způsobem sjednaným v čl. V.

XII. Odpovědnost zhotovitele za škody

- 12.1. Všechny práce budou zhotovitelem provedeny v souladu s platnými právními předpisy a normami v oblasti ochrany životního prostředí a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP).
- 12.2. Veškeré náklady, vzniklé ve spojitosti s jejich porušením, hradí v plném rozsahu zhotovitel.
- 12.3. Na požádání poskytne zhotovitel zástupci objednatele úplné a pravdivé informace z oblasti ochrany životního prostředí a BOZP, v souvislosti s předmětem smlouvy.

XIII. Odstoupení od smlouvy

- 13.1. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy o dílo či její části v případě podstatného porušení povinnosti objednatele vyplývající ze smlouvy o dílo. Za podstatné porušení povinnosti objednatele se považuje zejména:
- objednatel je v prodlení s úhradou svých závazků vůči zhotoviteli déle jak 30 dní (zejména s úhradou zaplacení části ceny díla),
 - objednatel trvá na provedení díla podle zřejmě nevhodného příkazu nebo s použitím zřejmě nevhodné věci i po zhotovitelově upozornění,
 - vůči objednateli je zahájeno insolvenční řízení nebo je zahájeno exekuční řízení vůči objednateli,
 - objednatel je v prodlení s převzetím díla od zhotovitele po dobu delší než 15 dnů.
- 13.2. Odstoupení od smlouvy od dílo musí být provedeno písemně a doručeno druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy o dílo se nedotýká povinnosti nahradit druhé smluvní straně vzniklou škodu, jakož i smluvní pokutu dle čl.VI.
- 13.3. Odstoupením od smlouvy se závazek zrušuje od počátku.

XIV. Ostatní ujednání

- 14.1. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi a přístupových komunikacích pořádek, odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností.
- 14.2. Zhotovitel je povinen počínat si tak, aby nedocházelo ke škodám na zdraví, majetku a životním prostředí.
- 14.3. Objednatel zajistí pro zhotovitele v rámci stavby:
- elektrickou přípojku 230V
 - přístup k napojení vody
 - prostor k dočasnému uložení stavebního materiálu
- 14.4. V rámci této smlouvy jsou oprávnění ve věcech technických a dodávky stavby jednat:
- za zhotovitele: Alois Hřib
 - za objednatele: Ing. Jaroslav Horáček

XV. Povinnost mlčenlivosti

- 15.1 Smluvní strany se vzájemně zavazují zachovávat mlčenlivost o všech podstatných skutečnostech získaných při své činnosti vyplývající z této smlouvy, a to zejména o skutečnostech, které tvoří obchodní tajemství a důvěrné informace.
- 15.2 Obchodním tajemstvím jsou veškeré skutečnosti zejména obchodní povahy související s činností smluvních stran, které mají skutečnou nebo alespoň potenciální materiální či nemateriální hodnotu, nejsou v příslušných obchodních kruzích běžně dostupné, mají být podle vůle smluvní strany utajeny a jejich utajení je odpovídajícím způsobem zajišťováno.
- 15.3 Za důvěrné informace smluvní strany považují zejména písemné dokumenty a podklady předané na základě této smlouvy a rovněž obsah této smlouvy.
- 15.4 Smluvní strany se dohodly, že u všech informací, které se vzájemně dozví při plnění svých závazků ze smlouvy nebo v souvislosti s ní, se předpokládá, že jsou důvěrné, pokud nejsou obchodním tajemstvím.
- 15.5 Smluvní strany jsou povinny seznámit s povinností mlčenlivosti dle této smlouvy všechny své zaměstnance a rovněž případné subdodavatele a jejich zaměstnance, kteří budou mít přístup k důvěrným informacím nebo do provozoven smluvní strany.

15.6 Za porušení obchodního tajemství a důvěrných informací je kvalifikováno jednání, jímž jedna smluvní strana jiné osobě neoprávněně sdělí, zpřístupní, pro sebe nebo pro jiného využije obchodní tajemství či důvěrné informace získané při své činnosti od druhé smluvní strany, pokud je to v rozporu se zájmy druhé smluvní strany, a učiní tak bez jejího souhlasu. Porušením povinnosti mlčenlivosti není jednání v souladu s touto smlouvou.

15.7 Touto povinností mlčenlivosti jsou smluvní strany vázány po dobu trvání skutečností zakládajících tuto povinnost mlčenlivosti, pokud nebudou mlčenlivosti zproštěny nebo se nestanou dané informace veřejně dostupnými.

15.8 V případě, že dojde k porušení povinnosti mlčenlivosti, má strana, která byla porušením této povinnosti dotčena nárok na smluvní pokutu ve výši 100.000,-Kč za každý jednotlivý případ. Smluvní pokuta je splatná na písemnou výzvu dotčené smluvní strany. Uhrazením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody.

XVII. Závěrečná ustanovení

17.1 Tuto smlouvu lze měnit nebo zrušit pouze písemnými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

17.2. Tato smlouva je provedena ve dvou vyhotoveních, z nichž každá strana obdrží jedno vyhotovení.

17.3. Tato smlouva nabývá účinnosti podpisem obou smluvních stran.

17.4. Pokud není ve smlouvě uvedeno jinak, řídí se práva a povinnosti smluvních stran, jakož i právní poměry z ní vyplývající z č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

XVIII. Přílohy

Č.1 Nabídka - Cenový návrh ERGO VH, spol. s r.o. č.2014-107 (01 Zateplení EPS tl. 100 mm, 02 Štít EPS tl. 100 mm, 03a Zadní stěna g EPS tl. 100 mm) ze dne 15.1.2015

Ve Zlíně dne 2.2.2015

Alois Hřib, jednatel společnosti
zástupce zhotovitele:

ERGOVH spol. s r.o.
DĚLNICKÁ 5461, 760 01 ZLÍN
TEL.: 577 216 895

Ing. Jaroslav Horáček, jednatel společnosti
zástupce objednatele:

Správa a údržba střešních
Zlín, s.r.o.
K majáku 5001 761 23 Zlín
tel: +420 577 432 891, fax: +420 577 433 350
IČO: 269 13 453, DIČ: CZ26913453



Kooperativa
VIENNA INSURANCE GROUP

Agentura jižní Morava, Nádražní 14, PSČ 602 00 BRNO
Pracoviště: Osvoboditelů 5301, 760 01 ZLÍN

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

se sídlem Praha 8, Pobežní 665/21, PSČ 186 00, Česká republika
IČ: 47116617

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. B 1897
zastoupená na základě zmocnění níže podepsanými osobami
(dále jen „pojistitel“)

vystavuje na základě žádosti společnosti

ERGO VH, spol. s r.o.

Jednatel / zastoupená:

Alois Hřib, jednatel

IČ: 42340454

se sídlem: Březnická 5461, 760 01 Zlín, Česká republika

Korespondenční adresa je shodná s adresou sídla.

(dále jen „pojistník“)

toto

POTVRZENÍ O POJIŠTĚNÍ

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group potvrzuje, že společnost **ERGO VH, s.r.o.**, IČ: 42340454 má sjednáno s naší pojišťovací společností:

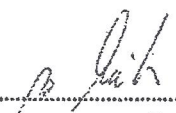
- pojištění odpovědnosti za škodu a za škodu způsobenou vadou výrobku s limitem pojistného plnění výši **10 000 000,- Kč**, s územní platností Česká republika, na období od 01. 06. 2013 do 31. 05. 2023, za podmínek stanovených pojistnou smlouvou č. 8602947744.

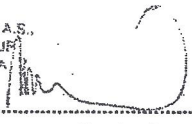
Toto potvrzení se vydává na žádost pojistníka pro účely účasti výběrového řízení na veřejné zakázce.

Ve Zlíně dne 05. 06. 2013



KOOPERATIVA POJIŠŤOVNA, A.S.
VIENNA INSURANCE GROUP
AGENTURA JIŽNÍ MORAVA
Osvoboditelů 5301
760 01 ZLÍN


za pojistitele
Ing. Jan Šik
oddělení externího obchodu


za pojistitele
Radmila Valeriánová
oddělení externího obchodu

Položkový rozpočet

Rozpočet: 02 Štít - EPS tl. 100 mm		Základní rozpočet
Objekt: 01	Název objektu:	JKSO:
Stavba: 2014-107	Název stavby: SUS Zlín - zateplení fasády haly	SKP:
Projektant:	MJ:	Počet měrných jednotek: 0,0000
Objednatel:	Náklady na MJ:	74 289,00
Počet listů: 3	Zakázkové číslo: 2014-107	
Zpracovatel projektu:	Zhotovitel:	

Rozpočtové náklady

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z R N	HSV celkem	72 547,00	Zařízení staveniště	1 016,00
	PSV celkem	0,00	Kompletační činnost (IČD)	725,00
	M práce celkem	0,00		
	M dodávky celkem	0,00		
ZRN celkem		72 547,00		
HZZ		0,00	Ostatní náklady neuvedené:	0,00
ZRN + ostatní náklady + HZZ		74 289,00	Ostatní náklady celkem:	1 741,00

Vypracoval:	Za zhotovitele:	Za objednatele:
Jméno: Datum: 15.1.2015 Podpis: 	Jméno: <i>HDIR PALOUS</i> Datum: <i>2.2.2015</i> Podpis: 	Jméno: Datum: Podpis: <i>[Signature]</i>

Základ pro DPH	21,0% činí:	74 289,00 Kč
DPH	21,0% činí:	15 601,00 Kč
Cena za objekt celkem:		89 890,00 Kč

Stavba: 2014-107	SUS Zlín - zateplení fasády haly	Základní rozpočet	List č. 2
Objekt: 01		Datum tisku: 15.1.2015	
Rozpočet: 02	Štít - EPS tl. 100 mm		

Rekapitulace stavebních dílů

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS	Hmotnost
62 Úpravy povrchů vnější	62 803,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,1
94 Lešení a stavební výtahy	8 276,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,3
99 Staveništní přesun hmot	1 668,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
	Kč	72 547,00	0,00	0,00	0,00	3,4

VRN, rezerva a kompletace

Přirážka	Sazba	Základna	Kč
Zařízení staveniště	1,40	72 547,00	1 016,00
Kompletační činnost (IČD)	1,00	72 547,00	725,00
			1 741,00


 STAVOPROJEKT s.r.o.
 IČO: 252 20 1234
 DIČ: CZ252201234
 Sídlo: 750 02 Zlín, Štítová 100
 Tel: +420 58 581 1111
 Fax: +420 58 581 1112
 E-mail: info@stavoprojekt.cz

Stavba: 2014-107	SUS Zlín - zateplení fasády haly	Základní rozpočet	List č. 3
Objekt: 01		Datum tisku: 15.1.2015	
Rozpočet: 02	Štít - EPS tl. 100 mm		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
62		Úpravy povrchů vnější						
1	622 30-0141.R00	Montáž vyrovnávací vrstvy izolanterem m2		7,0000	125,00	875,00	0,00350	0,02450
		- množství bude fakturováno dle skutečnosti						
2	622 31-1012.R00	Soklová lišta hliník KZS m		12,1000	123,50	1 494,35	0,00064	0,00774
	12,1					12,1000		
3	622 31-1132.RV5	Zateplovací systém ETICS, fasáda, EPS F tl.100 mm STRUKTURPUTZ SILIKON 1,5 MM m2		79,2550	760,00	60 233,80	0,01293	1,02477
	12,1*5,7					68,9700		
	12,1*1,7*0,5					10,2850		
62		Úpravy povrchů vnější				62 603,15		1,05701
94		Lešení a stavební výtahy						
4	941 94-1041.R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m m2		68,9700	50,00	3 448,50	0,03338	2,30222
	5,7*12,1					68,9700		
5	941 94-1291.R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041 m2		68,9700	37,00	2 551,89	0,00000	0,00000
6	941 94-1841.R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m m2		68,9700	33,00	2 276,01	0,00000	0,00000
94		Lešení a stavební výtahy				8 276,40		2,30222
99		Staveništní přesun hmot						
7	999 28-1211.R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláštěů výšky do 25 m t		3,3592	496,50	1 667,86	0,00000	0,00000
		Výkaz výměr viz sloupec hmotností						
99		Staveništní přesun hmot				1 667,86		0,00000

Položkový rozpočet

Rozpočet: 01 Zateplení EPS tl. 100 mm		Základní rozpočet
Objekt: 01	Název objektu:	JKSO:
Stavba: 2014-107	Název stavby: SUS Zlín - zateplení fasády haly	SKP:
Projektant:	MJ:	Počet měrných jednotek: 0,0000
Objednatel:	Náklady na MJ:	477 686,00
Počet listů: 5	Zakázkové číslo: 2014-107	
Zpracovatel projektu:	Zhotovitel:	

Rozpočtové náklady

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z R N	HSV celkem	263 581,00	Zařízení staveniště	6 531,00
	PSV celkem	192 908,00	Kompletační činnost (IČD)	4 665,00
	M práce celkem	10 000,00		
	M dodávky celkem	0,00		
ZRN celkem		466 490,00		
HZZ		0,00	Ostatní náklady neuvedené:	0,00
ZRN + ostatní náklady + HZZ		477 686,00	Ostatní náklady celkem:	11 196,00

Vypracoval: Jméno: Datum: 15.1.2015 Podpis:  ERGOVH spol. s r.o. OBCHODNĚ-TECHNICKÝ ÚTVAR BŘEZNIČKA 5461, 760 01 ZLÍN IČO: 42340454, DIČ: CZ42340454 TEL.: 577 216 896, FAX: 577 216 896	Za zhotovitele: Jméno: <i>HRDÍK PAVEL</i> Datum: <i>2.2.2015</i> Podpis:  ERGOVH spol. s r.o. BŘEZNIČKA 5461, 760 01 ZLÍN TEL.: 577 216 896	Za objednatele: Jméno: Datum: Podpis: 
Základ pro DPH	21,0% činí:	477 686,00 Kč
DPH	21,0% činí:	100 314,00 Kč
Cena za objekt celkem:		578 000,00 Kč

Stavba: 2014-107	SUS Zlín - zateplení fasády haly	Základní rozpočet	List č. 2
Objekt: 01		Datum tisku: 15.1.2015	
Rozpočet: 01	Zateplení EPS tl. 100 mm		

Rekapitulace stavebních dílů

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS	Hmotnost	
61 Úpravy povrchů vnitřní	13 572,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,2	
62 Úpravy povrchů vnější	210 805,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,6	
63 Podlahy a podlahové konstrukce	7 523,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,6	
94 Lešení a stavební výtahy	28 246,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,9	
99 Staveništní přesun hmot	3 436,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	
764 Konstrukce klempířské	0,00	19 816,00	0,00	0,00	0,00	0,1	
766 Konstrukce truhlářské	0,00	173 092,00	0,00	0,00	0,00	0,0	
M21 Elektromontáže	0,00	0,00	0,00	10 000,00	0,00	0,0	
	Kč	263 581,00	192 908,00	0,00	10 000,00	0,00	12,4

VRN, rezerva a kompletace

Přirážka	Sazba	Základna	Kč
Zařízení staveniště	1,40	466 490,00	6 531,00
Kompletační činnost (IČD)	1,00	466 490,00	4 665,00
			11 196,00

Stavba: 2014-107	SUS Zlín - zateplení fasády haly	Základní rozpočet	List č. 3
Objekt: 01		Datum tisku: 15.1.2015	
Rozpočet: 01	Zateplení EPS tl. 100 mm		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
61 Úpravy povrchů vnitřní								
1	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří apod. s použitím suché maltové směsi	m	104,4000	130,00	13 572,00	0,00238	0,24847
		(1,7*3*2+1,7*2*8+1,5*8+2,25*8+1,7*2*8+1,5*2+1,7*2*2)				104,4000		
	61	Úpravy povrchů vnitřní				13 572,00		0,24847
62 Úpravy povrchů vnější								
2	620 99-1121.R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	75,7600	25,00	1 894,00	0,00010	0,00758
		1,7*1,73*4				11,7640		
		1,5*1,7*8				20,4000		
		2,25*1,73*8				31,1400		
		1,5*1,73*2				5,1900		
		2,1*1,73*2				7,2660		
3	622 30-0141.R00	Montáž vyrovnávací vrstvy izolačním	m2	20,0000	125,00	2 500,00	0,00350	0,07000
4	622 31-1012.R00	Soklová lišta hliník KZS	m	43,1000	123,50	5 322,85	0,00064	0,02758
		53,9-(0,9*12)				43,1000		
5	622 31-1132.RV5	Zateplovací systém ETICS, fasáda, EPS F tl.100 mm STRUKTURPUTZ SILIKON 1,5 MM	m2	205,9088	760,00	156 490,69	0,01293	2,66240
		26,95*5,7				153,6150		
		26,95*(5,15+5,7)*0,5				146,2038		
		stěna: 1,8*5,15+1,5*0,5				10,0200		
		- okna: -75,76				-75,7600		
		- SOKL - XPS: -50,58*0,5				-25,2900		
		- skruže: -0,8*(0,1+0,15+0,25+0,4+0,5+0,6+0,5+0,5+0,6)				-2,8800		
6	622 31-1153.RT8	Zateplovací systém ETICS, ostění, s omítkou silikonovou	m2	12,7040	830,00	10 544,32	0,01319	0,16757
		(1,73*2+1,7)*2*0,1				1,0320		
		(1,5+1,73*2)*8*0,1				3,9680		
		(2,25+1,73*2)*8*0,1				4,5680		
		(1,5+1,73*2)*2*0,1				0,9920		
		(2,1+1,73*2)*2*0,1				1,1120		
		(1,7+1,73*2)*2*0,1				1,0320		
7	622 31-1522.RU1	Zateplovací systém ETICS, sokl, XPS tl. 100 mm perlínka, stěrka, bez PÚ	m2	23,6500	680,00	16 082,00	0,01713	0,40512
		(53,9-(12*0,7))*0,5				22,7500		
		1,8*0,5				0,9000		
8	622 31-1564.R00	Zateplovací systém ETICS, parapet, XPS tl. 40 mm	m2	4,4000	450,00	1 980,00	0,00930	0,04092
		(1,7*2+1,5*8+2,25*8+1,5*2+2,1*2+1,7*2)*0,1				4,4000		

Stavba: 2014-107	SUS Zlín - zateplení fasády haly	Základní rozpočet	List č. 4
Objekt: 01		Datum tisku: 15.1.2015	
Rozpočet: 01	Zateplení EPS tl. 100 mm		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
9	622 43-2113.T00	Omítka stěn dekorativ. QUARZPUTZ jemnozrná vč. penetrace	m2	30,5250	357,00	10 897,43	0,00618	0,18864
		(53,9-(12*0,7))*0,5				22,7500		
		1,8*0,5				0,9000		
		skruže: 1,1*0,5*12,5				6,8750		
10	622 47-1317.VU4	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2 hmota nátěrová Silikon Color	m2	11,4750	165,00	1 893,38	0,00080	0,00918
		horní část povrchu skruží: 0,63*12,5				7,8750		
		- skruže: 1*(0,1+0,15+0,25+0,4+0,5+0,6+0,5+0,5+0,6)				3,6000		
11	nc	Samočinná žaluzie gravitační WSK-35-02	ks	1,0000	1 200,00	1 200,00	0,00000	0,00000
12	nc	Úprava výústění ROBUR	ks	2,0000	1 000,00	2 000,00	0,00000	0,00000
	62	Úpravy povrchů vnější				210 804,66		3,57900

63 Podlahy a podlahové konstrukce

13	631 31-2611.R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm B 20 (C 16/20) ve spádu se zahlazením povrchu	m3	0,1575	5 000,00	787,50	2,42200	0,38146
		výměna zvětralé vodorovné plochy skruže: 0,63*5*0,05				0,1575		
14	632 47-7122.T00	Reprofil. polymercement. maltou, tl. do 5mm + penetrace	m2	15,4800	350,00	5 418,00	0,01094	0,16935
		horní část povrchu skruží: 0,63*8				5,0400		
		skruže - svislé stěny:				10,4400		
		1,2*(0,3+0,3+0,5+0,6+0,65+0,75+0,9+0,5+0,55+1+1+1,1*1,5)						
15	632 47-7123.T00	Reprofil. polymercement. maltou, tl. do 10mm + penetrace	m2	1,7280	500,00	864,00	0,02118	0,03660
		oprava zvětralého povrchu skruží: 1,2*0,6*2*1,2				1,7280		
16	965 04-2121.RT1	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2 ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm	m3	0,1575	2 880,00	453,60	(-2,20000)	(-0,34650)
		odbourání zvětralé vodorovné plochy skruže: 0,63*5*0,05				0,1575	0,00000	0,00000
	63	Podlahy a podlahové konstrukce				7 523,10		(-0,34650) 0,58742

94 Lešení a stavební výtahy

17	941 94-1041.R00	Montáž lešení leh. řad. s podlahami, š. 1,2 m, H 10 m	m2	235,3800	50,00	11 769,00	0,03338	7,85698
		53,9*(5,7-1,5)				226,3800		
		1,8*5				9,0000		
18	941 94-1291.R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol. 1041	m2	235,3800	37,00	8 709,06	0,00000	0,00000

Stavba: 2014-107	SUS Zlín - zateplení fasády haly	Základní rozpočet	List č. 5
Objekt: 01		Datum tisku: 15.1.2015	
Rozpočet: 01	Zateplení EPS tl. 100 mm		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
19	941 94-1841.R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	235,3800	33,00	7 767,54	0,00000	0,00000
	94	Lešení a stavební výtahy				28 245,60		7,85698
99 Staveništní přesun hmot								
20	999 28-1211.R00	Přesun hmot, opravy vněj. plášťů výšky do 25 m	t	12,2719	280,00	3 436,12	0,00000	0,00000
		Výkaz výměr viz sloupec hmotností						
	99	Staveništní přesun hmot				3 436,12		0,00000
764 Konstrukce klempířské								
21	764 41-0250.RT1	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, rš 200 mm 0,7 mm, lepení, povrch.úprava nátěrem	m	44,0000	380,00	16 720,00	0,00284	0,12496
		1,7*2+1,5*8+2,25*8+1,5*2+2,1*2+1,7*2				44,0000		
22	764 45-3872.R00	Demontáž odskoků o str.nebo D 75 a 100 mm	kus	2,0000	23,90	47,80	(-0,00117)	(-0,00234)
							0,00000	0,00000
23	764 45-4202.R00	Odpadní trouby z Pz plechu - úprava a zpětná montáž	m	7,5000	230,00	1 725,00	0,00263	0,01972
24	764 45-4802.R00	Demontáž odpadních trub kruhových	m	7,5000	20,50	153,75	(-0,00285)	(-0,02137)
		2+5,5				7,5000	0,00000	0,00000
25	nc	Úprava oplechování atiky	m	1,8000	450,00	810,00	0,00000	0,00000
26	998 76-4201.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	194,5655	1,85	359,95	0,00000	0,00000
	764	Konstrukce klempířské				19 816,50		(-0,02371) 0,14468
766 Konstrukce truhlářské								
27	766PC-P/02	D+M okno s plast - viz příloha soub		1,0000	173 092,00	173 092,00	0,00000	0,00000
	766	Konstrukce truhlářské				173 092,00		0,00000
M21 Elektromontáže								
28	nc	Úprava elektroinstalace a rozvaděče odhad, bude účtováno dle skutečných nákladů	kpl	1,0000	10 000,00	10 000,00	0,00000	0,00000
	M21	Elektromontáže				10 000,00		0,00000

firma ERGO VH, spol. s r.o., zapsaná v OR KS v Brně oddíl C, vložka 2633
Provozovna: Březnická 5461 760 01 Zlín
Tel/Fax: 577 216 896 Mobil: 602 517 940
e-mail: slovak@ergovh.cz / www.ergovh.cz
DIČ: 423 404 54

Krátká

Zlín

Stavba :

List č.: 1

Tel:

Fax:

CENOVÁ NABÍDKA : 443-303

Datum: 23.10.2014

Platnost : 1 měsíc

Vážený zákazníku,

na základě Vaší poptávky si Vám dovoluujeme předložit cenovou nabídku na
námi vyráběna okna, dveře a zimní zahrady z belgického 6-ti komorového
profilu INOUTIC-PRESTIGE, konstruovaná podle nejnovějších poznatků.

Výztuha oken:

Galvanizovaná ocel o tl. min. 1.5mm
Po celém obvodu rámu a křídla

Konstrukční hloubka:

76 mm

Těsnění:

EPDM , šedé - dorazové i zasklívací

Kování:

ROTO - německý celoobvodový systém
ve stříbrném provedení (bez -
pečnostní okenní klika Secustic)
s mikroventilací a ochranou proti
chybné obsluze zdarma

Zasklení:

Tepelně izolační dvojsklo plněné
argonem s vnitřní pokovenou vrstvou,
tepelný koeficient $U = 1.1 \text{ W/m}^2\text{K}$
již podle nových platných norem EN.

Záruka:

10 let na stálobarevnost profilu.
5 let na komplex. výrobek vč. služeb
2 roky na žaluzie , sítě, parapety
a dveřní výplně PERITO

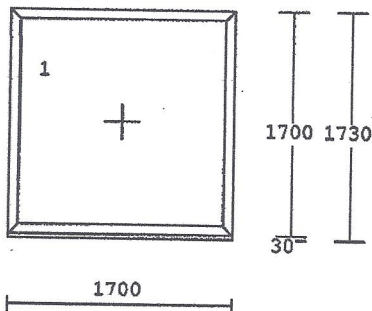
Servis:

5 let pozáruční servis /seřízení
oken/

KVALITNÍ OKNA, DVEŘE A ZIMNÍ ZAHRADY PRO VÁS VYRÁBÍME JIŽ OD ROKU 1995.

poz.	množství	popis zákl.cena sleva	cena/ks Kč	celkem Kč
------	----------	-----------------------------	---------------	--------------

1 1.00 ks



PRESTIGE

Rozměr :1700 x 1700

-dílný prvek 1

14527 okenní

barva : 01 bílá 01

Pevně zasklený rám

kování : pevně v rámu

výplň :

4PT+/16/F4 čiré nerez U=1,1

Podkl. profil 30mm Prestige

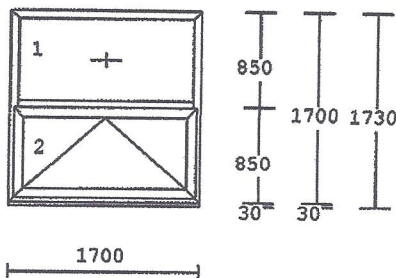
5.082

sleva 38 %

3.151

3.151

1a 1.00 ks



PRESTIGE

Rozměr :1700 x 1700

-dílný prvek 2

14527 okenní

barva : 01 bílá 01

Pevně zasklený rám

14530 okenní PRESTIGE Classic

kování : pevně v rámu

Sklopné (pákový ovladač)

výplň :

4PT+/16/F4 čiré nerez U=1,1

Podkl. profil 30mm Prestige

Pružné táhlo 1000 mm

pákový ovladač bez přechodu

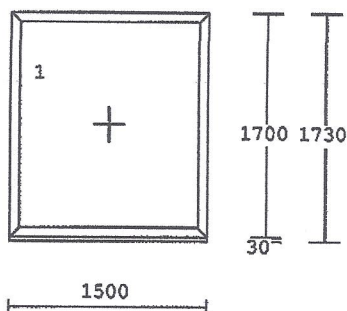
13.301

sleva 38 %

8.247

8.247

2 8.00 ks



PRESTIGE

Rozměr :1500 x 1700

-dílný prvek 1

14527 okenní

barva : 01 bílá 01

Pevně zasklený rám

kování : pevně v rámu

výplň :

4PT+/16/F4 čiré nerez U=1,1

Podkl. profil 30mm Prestige

4.504

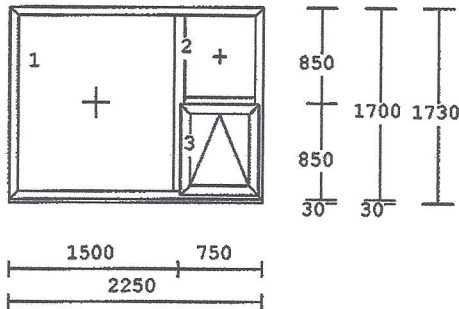
sleva 38 %

2.792

22.336

poz.	množství	popis zákl.cena sleva	cena/ks Kč	celkem Kč
------	----------	-----------------------------	---------------	--------------

2a 8.00 ks



PRESTIGE

Rozměr :2250 x 1700

-dílný prvek 3

14527 okenní

barva : 01 bílá 01

Pevně zasklený rám

Pevně zasklený rám

14530 okenní PRESTIGE Classic

kování : pevně v rámu

pevně v rámu

Sklopné (pákový ovladač)

výplň :

4PT+/16/F4 čiré nerez U=1,1

Podkl. profil 30mm Prestige

Sloupek :

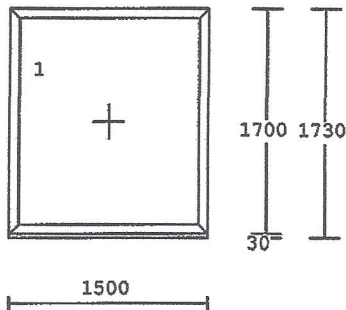
Sloupek/příčka/poutec Prestige

Pružné táhlo 1000 mm

pákový ovladač bez přechodu

14.140	sleva 38 %	8.767	70.136
--------	------------	-------	--------

3 2.00 ks



PRESTIGE

Rozměr :1500 x 1700

-dílný prvek 1

14527 okenní

barva : 01 bílá 01

Pevně zasklený rám

kování : pevně v rámu

výplň :

4PT+/16/F4 čiré nerez U=1,1

Podkl. profil 30mm Prestige

4.504	sleva 38 %	2.792	5.584
-------	------------	-------	-------

poz.	množství	popis zákl.cena sleva	cena/ks Kč	celkem Kč
------	----------	--------------------------	---------------	--------------

3a	2.00 ks	<p>PRESTIGE Rozměr :2100 x 1700 -dílný prvek 3 14527 okenní barva : 01 bílá 01 Pevně zasklený rám Pevně zasklený rám 14530 okenní PRESTIGE Classic kování : pevně v rámu pevně v rámu Sklopné (pákový ovladač)</p> <p>výplň : 4PT+/16/F4 čiré nerez U=1,1 Podkl. profil 30mm Prestige Sloupek : Sloupek/příčka/poutec Prestige Pružné táhlo 1000 mm pákový ovladač bez přechodu</p>		
		13.879 sleva 38 %	8.605	17.210
4	1.00 ks	<p>PRESTIGE Rozměr :1700 x 1700 -dílný prvek 1 14527 okenní barva : 01 bílá 01 Pevně zasklený rám kování : pevně v rámu výplň : 4PT+/16/F4 čiré nerez U=1,1 Podkl. profil 30mm Prestige</p>		
		5.082 sleva 38 %	3.151	3.151
4a	1.00 ks	<p>PRESTIGE Rozměr :1700 x 1700 -dílný prvek 2 14527 okenní barva : 01 bílá 01 Pevně zasklený rám 14530 okenní PRESTIGE Classic kování : pevně v rámu Sklopné (pákový ovladač)</p> <p>výplň : 4PT+/16/F4 čiré nerez U=1,1 Podkl. profil 30mm Prestige Pružné táhlo 1000 mm pákový ovladač bez přechodu</p>		
		13.301 sleva 38 %	8.247	8.247

poz.	množství	popis zákl.cena sleva	cena/ks Kč	celkem Kč
dem	171. m	Demontáž oken · 60	60	10.262,4
mont	169. m	Montáž oken,balk.dveří · 130	130	22.048
likv	34.0 ks	Likvidace odpadu · 80	80	2.720
částka netto				173.092,4
DPH 21%				36.349,4
částka brutto				209.441,8

Specifikace CN: Všechna vyobrazená okna a dveře jsou v pohledu z vnitřní strany. Rozměry výrobků jsou výrobní, tj. vnější rozměry rámu. Při změně zadávacích podkladů, či při jiných rozměrech zjištěných po zaměření, si vyhrazujeme právo na úpravu ceny.

Platnost CN: 30 dnů od jejich vystavení.

Platební podmínky:

Záloha ve výši 70% z celkové ceny díla nebo dle dohody.

Montáž:

Zaměření výrobků provádíme zdarma. Součástí ceny samotné montáže není ořezání PUR-pěny, to je případně řešeno v zednických pracích.

Pokud montáže neprovádíme, neručíme za správné osazení výrobku.

Pro zaměření otvoru vchodových a balkonových dveří v novostavbě požadujeme vyznačení úrovně čisté podlahy !!!

Dodací lhůty:

2-4 týdnů v bílém provedení a zlatém dubu.

3-6 týdnů ostatním barevném provedení a atypická okna

Doporučení:

Pro spolehlivou funkčnost výrobků je nutné 2x ročně provést kompletní promazání.

Po montáži a následujících pracích je nutné odstranit ochrannou folii, nejpozději však do jednoho měsíce ode dne montáže.

Dále lze objednat tento sortiment a služby :

-doporučujeme montáž těsnících, parotěsnících,

- kompresních pásek po obvodu okenních nebo dveřních rámu pro dokonalejší způsob utěsnění. Navýšení ceny je cca 250Kč za obvodový metr.
- izolační dvojskla ornamentní, reflexní, protihluková, bezpečnostní
 - bezpečnostní kování
 - tepelný distační rámeček (z nerez) - omezuje rosení okrajů skel
 - venkovní a vnitřní parapetní desky
 - žaluzie, sítě proti hmyzu, předokenní rolety
 - demontáž (vč. bourání), likvidace odpadu, zednické práce (včetně dozdívek)

Vše pro stavbu

Naše firma dále provádí stavby na klíč včetně projekce, zámečnickou výrobu tel: 577 216 895

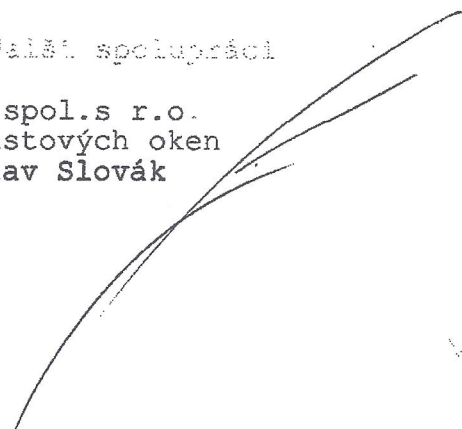
STAVEBNINY / OD SKLEPA AŽ PO KOMÍN / tel/fax: 577 012 469

Upozornění: Sazba DPH 15% bude uplatněna jen v plnění pro bytové účely (č. 48 o DPH platného od 1.1.2013), prokázání výše uvedeného je možno doložit např.:

- ohlášení drobné stavby
- výpis z listu vlastnického ne starší 30 dnů nebo čestným prohlášením

Přejeme si na další spolupráci

ERGO VH spol.s r.o.
Výroba plastových oken
Miroslav Slovák






Položkový rozpočet

Rozpočet: 03a Zadní stěna g EPS tl. 100mm		Základní rozpočet
Objekt: 01	Název objektu:	JKSO:
Stavba: 2014-107	Název stavby: SUS Zlín - zateplení fasády haly	SKP:
Projektant:	MJ:	Počet měrných jednotek: 0,0000
Objednatel:	Náklady na MJ:	100 911,00
Počet listů: 5	Zakázkové číslo: 2014-107	
Zpracovatel projektu:	Zhotovitel:	

Rozpočtové náklady

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z R N	HSV celkem	77 945,00	Zařízení staveniště	1 380,00
	PSV celkem	16 702,00	Kompletační činnost (IČD)	985,00
	M práce celkem	3 900,00		
	M dodávky celkem	0,00		
ZRN celkem		98 546,00		
HZZ		0,00	Ostatní náklady neuvedené:	0,00
ZRN + ostatní náklady + HZZ		100 911,00	Ostatní náklady celkem:	2 365,00

Vypracoval: Jméno: Datum: 15.1.2015 Podpis:	Za zhotovitele: Jméno: <i>NDIR VOLOV</i> Datum: <i>2.2.2015</i> Podpis:	Za objednatele: Jméno: Datum: Podpis:
		
Základ pro DPH	21,0% činí:	100 911,00 Kč
DPH	21,0% činí:	21 191,00 Kč
Cena za objekt celkem:		122 102,00 Kč

Stavba: 2014-107	SUS Zlín - zateplení fasády haly	Základní rozpočet	List č. 2
Objekt: 01		Datum tisku: 15.1.2015	
Rozpočet: 03a	Zadní stěna g EPS tl. 100mm		

Rekapitulace stavebních dílů

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS	Hmotnost
62 Úpravy povrchů vnější	67 414,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,2
94 Lešení a stavební výtahy	9 353,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,6
96 Bourání konstrukcí	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
99 Staveništní přesun hmot	1 078,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
764 Konstrukce klempířské	0,00	16 702,00	0,00	0,00	0,00	0,1
M21 Elektromontáže	0,00	0,00	0,00	3 900,00	0,00	0,0
KČ	77 945,00	16 702,00	0,00	3 900,00	0,00	3,9

VRN, rezerva a kompletace

Přirážka	Sazba	Základna	Kč
Zařízení staveniště	1,40	98 546,00	1 380,00
Kompletační činnost (IČD)	1,00	98 546,00	985,00
			2 365,00

Stavba: 2014-107	SUS Zlín - zateplení fasády haly	Základní rozpočet	List č. 3
Objekt: 01		Datum tisku: 15.1.2015	
Rozpočet: 03a	Zadní stěna g EPS tl. 100mm		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
62		Úpravy povrchů vnější						
1	620 99-1121.R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	26,6900	25,00	667,25	0,00010	0,00267
		3,45*2,4*3				24,8400		
		1,85*1				1,8500		
2	622 30-0141.R00	Montáž vyrovnávací vrstvy izolantem	m2	4,4400	125,00	555,00	0,00350	0,01554
		3,45*0,2*3				2,0700		
		1,85*0,2				0,3700		
		2				2,0000		
3	622 31-1012.R00	Soklová lišta hliník KZS	m	18,3800	123,50	2 269,93	0,00064	0,01176
		3,88*14,5				18,3800		
4	622 31-1132.RV5	Zateplovací systém ETICS, fasáda, EPS F tl.100 mm STRUKTURPUTZ SILIKON 1,5 MM	m2	53,4880	760,00	40 650,88	0,01293	0,69160
		5,3*3,98				21,0940		
		4,6*14,7				67,6200		
		0,3*0,65*2				0,3900		
		-(1,85*1+3,45*2,36*3)				-26,2760		
		- sokl: -9,34				-9,3400		
5	622 31-1153.RT8	Zateplovací systém ETICS, ostění, s omítkou silikonovou	m2	5,1048	830,00	4 236,98	0,01319	0,06733
		(1*2+1,85+2,36*6+3,45*3)*0,18				5,1048		
6	622 31-1522.RU1	Zateplovací systém ETICS, sokl, XPS tl. 100 mm perlinka, stěrka, bez PÚ	m2	9,3400	680,00	6 351,20	0,01713	0,15999
		(3,98+14,7)*0,5				9,3400		
7	622 31-1564.R00	Zateplovací systém ETICS, parapet, XPS tl. 40 mm	m2	2,1960	450,00	988,20	0,00930	0,02042
		(1,85+3,45*3)*0,18				2,1960		
8	622 42-1111.R00	Omítka vnější stěn, MVC, hrubá nezatřená - oprava stáv omítek u okapu	m2	2,0000	121,50	243,00	0,04100	0,08200
9	622 43-2113.T00	Omítka stěn dekorativ. QUARZPUTZ jemnozmná vč. penetrace	m2	9,3400	357,00	3 334,38	0,00618	0,05772
10	622301120T00	Zateplovací systém EKOLAK, fasáda, EPS 70F tl.30 vč. omítkoviny STRUKTUR PUTZ SILIKON 1,5mm	m2	10,7200	690,00	7 396,80	0,01288	0,13807
		14*0,55				7,7000		
		14*0,2				2,8000		
		0,55*2*0,2				0,2200		

Stavba: 2014-107	SUS Zlín - zateplení fasády haly	Základní rozpočet	List č. 4
Objekt: 01		Datum tisku: 15.1.2015	
Rozpočet: 03a	Zadní stěna g EPS tl. 100mm		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
11	nc	Krycí mřížka odvětrání atiky 100x100 mm plast	ks	6,0000	120,00	720,00	0,00000	0,00000
	62	Úpravy povrchů vnější				67 413,62		1,24712
94 Lešení a stavební výtahy								
12	941 94-1041.R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m	m2	77,9440	50,00	3 897,20	0,03338	2,60177
		4,88*(5,3-1,5)				18,5440		
		16,5*(5,1-1,5)				59,4000		
13	941 94-1291.R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041	m2	77,9440	37,00	2 883,93	0,00000	0,00000
14	941 94-1841.R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	77,9440	33,00	2 572,15	0,00000	0,00000
	94	Lešení a stavební výtahy				9 353,28		2,60177
96 Bourání konstrukcí								
15	978 01-5291.R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 %	m2	2,0000	50,00	100,00	(-0,05900)	(-0,11800)
							0,00000	0,00000
	96	Bourání konstrukcí				100,00		(-0,11800) 0,00000
99 Staveništní přesun hmot								
16	999 28-1211.R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláštěů výšky do 25 m	t	3,8489	280,00	1 077,69	0,00000	0,00000
		Výkaz výměr viz sloupec hmotností						
	99	Staveništní přesun hmot				1 077,69		0,00000
764 Konstrukce klempířské								
17	764 35-2203.R00	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové, rš 330 mm zpětná montáž stávajícího žlabu	m	14,0000	100,00	1 400,00	0,00308	0,04312
	14					14,0000		
18	764 35-2810.R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30°	m	14,0000	25,20	352,80	(-0,00336)	(-0,04704)
		demontáž stávajícího žlabu: 14				14,0000	0,00000	0,00000
19	764 41-0250.RT1	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, rš 200 mm 0,7 mm, lepení, povrch.úprava nátěrem	m	12,2000	380,00	4 636,00	0,00284	0,03465
		1,85+3,45*3				12,2000		
20	764 45-3872.R00	Demontáž odskoků o str.nebo D 75 a 100 mm	kus	2,0000	23,90	47,80	(-0,00117)	(-0,00234)
							0,00000	0,00000
21	764 45-4203.R00	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové,	m	5,1000	311,00	1 586,10	0,00310	0,01581

Stavba: 2014-107	SUS Zlín - zateplení fasády haly	Základní rozpočet	List č. 5
Objekt: 01		Datum tisku: 15.1.2015	
Rozpočet: 03a	Zadní stěna g EPS tl. 100mm		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		- nová odpadní trouba - stávající je prorezavělá						
22	764 45-4802.R00	Demontáž odpadních trub kruhových	m	5,1000	20,50	104,55	(-0,00285)	(-0,01453)
23	nc	Úprava oplechování atiky	m	18,3800	450,00	8 271,00	0,00000	0,00000
		14,5+3,88				18,3800		
24	998 76-4201.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	163,9825	1,85	303,37	0,00000	0,00000
	764	Konstrukce klempířské				16 701,62		(-0,06391) 0,09358
M21		Elektromontáže						
25	nc	Demontáž a zpětná montáž svodu hromosvodu	m	6,0000	150,00	900,00	0,00000	0,00000
26	nc	Krycí dvířka na el. rozvaděč	ks	1,0000	3 000,00	3 000,00	0,00000	0,00000
		- bude fakturováno dle skutečnosti						
	M21	Elektromontáže				3 900,00		0,00000