



## ZMLUVA O DIELO č. 01/2016

uzavretá v zmysle § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov

### Čl. 1

#### Zmluvné strany

#### 1.1 Objednávateľ: Obec Bystré

Sídlo: **Obecný úrad, Šarišská 98/20, 09434 Bystré**

Zastúpený: **Mgr. Ľubomír Hreha, starosta obce Bystré**

Osoby oprávnené rokovať

vo veciach technických: **Ing. Peter Štefanko, stavebný dozor**

IČO: **00332275**

DIČ: **2020640886**

Bankové spojenie: **VÚB a. s.**

IBAN: **SK47 0200 0000 0034 4060 0353**

Telefón: **+421 574452144**

Fax: **+421 574452144**

E – mail: **ocu.bystre@slovanet.sk**

**www. bystre.ocu.sk**

#### 1.2 Zhotoviteľ

Obchodné meno: **RISE s.r.o.**

Sídlo: **Krivošľanská 517, 072 22 Strážske**

Štatutárny zástupca: **Martin Zambory, konateľ**

Osoby oprávnené rokovať

vo veciach zmluvných: **Martin Zambory, konateľ**

vo veciach technických: **Martin Zambory, konateľ**

Bankové spojenie: **UniCredit Bank Czech Republik and Slovakia, a. s.**

IBAN: **SK92 1111 0000 0012 1197 0001**

IČO: **45 843 562**

DIČ: **2023108263**

IČO DPH: **SK2023108263**

Telefón: **0907/971628**

E – mail: **risepolahlivost@gmail.com**

Zapísaný Obchodný register Okresného súdu Košice I., oddiel: **Sro**, vložka číslo: **26310/V**

### Preambula

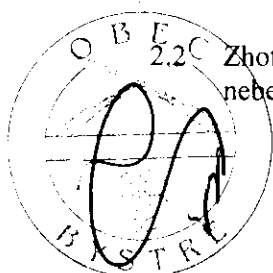
Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania v zmysle § 3 zákona 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“). Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto zmluvy použil postup verejného obstarávania – podlimitná zákazka - výzva na predkladanie ponúk podľa §100 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

### Čl. 2

#### Predmet plnenia

1.1 Predmetom tejto zmluvy je zhotovenie diela - stavby **Zníženie energetickej náročnosti verejnej budovy – budova Obecného úradu obce Bystré** zhotoviteľom pre objednávateľa.

Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť pre objednávateľa dielo vo vlastnom mene, na svoje nebezpečenstvo v dojednanom čase a podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve. Ďalej sa



zaväzuje zhotovené dielo odovzdať objednávateľovi riadne, včas, bez väd a nedorobkov brániacich užívaniu, v zodpovedajúcej kvalite.

- 2.3 Objávateľ sa zaväzuje dielo zhotovené v súlade s touto zmluvou prevziať a zaplatiť za dielo ~~zhotovené~~ podľa platných podmienok dohodnutých v tejto zmluve.
- 2.4 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, sú mu ~~známe~~ ~~technické~~ kvalitatívne a iné podmienky potrebné k realizácii diela a disponuje takými ~~technickými~~ odbornými znalosťami, ktoré sú na kvalitné zhotovenie diela potrebné.

### Čl. 3

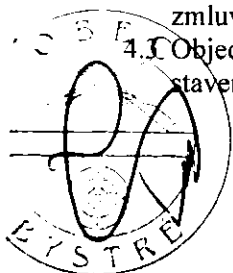
#### Rozsah a spôsob plnenia a splnenia

- 3.1 ~~Práca~~ ~~stavebné~~ práce sú predmetom tejto zmluvy a sú potrebné pre zhotovenie diela podľa článku 2. bod ~~2.1~~ ~~2.2~~ ~~2.3~~ vykonané na základe :
- a) ~~zmluvy~~ podpísanej zmluvy o dielo,
  - b) sťažných podkladov na výber zhotoviteľa,
  - c) projektovej dokumentácie (Príloha č. 1 súťažných podkladov na výber zhotoviteľa),
  - d) súhrnného položkového rozpočtu (Príloha č. 1 tejto zmluvy),
- 3.2 ~~Stavebné~~ práce vrátane montáže potrebné na zhotovenie diela podľa čl. 2, bod 2.1 budú ~~vykonané~~ v rozsahu prílohy č. 1 Súhrnný položkový rozpočet tejto zmluvy o dielo.
- 3.3 Ostatné časti plnenia predmetu zmluvy
- 3.3.1. Dodanie kompletných dokladov týkajúcich sa realizácie stavby a jej kvality v dvoch vyhotoveniach.
- 3.4 Spôsob splnenia predmetu zmluvy  
Povinnosť zhotoviť dielo riadne a včas si zhotoviteľ splní :
- 3.4.1. Pre predmet zmluvy uvedený v bode 3.2 zrealizovaním predmetného diela podpísaním preberacieho protokolu, bez väd a nedorobkov brániacich užívaniu a splnením prípadných podmienok užívania týkajúcich sa predmetu tejto zmluvy a to v termíne dohodnutom v tejto zmluve o dielo.  
Pre predmet zmluvy uvedený v bode 3.3 protokolárnym odovzdaním objednávateľovi v jeho sídle a to v rozsahu, termíne a počte vyhotovení dohodnutých touto zmluvou.

### Čl. 4

#### Čas a miesto plnenia

- 4.1 Termín realizácie diela:  
Termín začatia: **deň bezprostredne nasledujúci po dni odovzdania staveniska zhotoviteľovi.**  
Termín ukončenia: **do 50 dní odo dňa začatia.**
- 4.2 Zhotoviteľ je povinný bez meškania informovať objednávateľa o vzniku udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu diela, s dôsledkom omeškania doby výstavby dohodnutej touto zmluvou. V prípade, že zhotoviteľ bude v omeškani s plnením z dôvodov spočívajúcich na jeho strane viac ako 14 dní, považuje sa toto omeškanie alebo nesplnenie si povinnosti za podstatné porušenie zmluvy.
- 4.3 Objávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko do 10 dní odo dňa účinnosti zmluvy. Na prevzatie staveniska vyzve objednávateľ zhotoviteľa najneskôr 3 dni pred lehotou, ktorú určí objednávateľ



na túto prevádzku staveniska. Túto skutočnosť oznámi objednávateľ e-mailom zhotoviteľovi na  
adresu uvedenú v tejto zmluve o dielo v článku I.  
4.4 Miesto platenia: Prešovský samosprávny kraj, okres Vranov nad Topľou, Bystré, Šarišská  
ulica č. 982A.

## Čl. 5

### Cena predmetu zmluvy

5.1 Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu čl. II. tejto zmluvy je stanovená dohodou  
zmluvných strán v zmysle §3 zák. č. 18/1996 Z. z. o cenách ako cena maximálna

5.2 Cena sa môže zmeniť v priebehu realizácie diela iba v prípade zmeny sadzby DPH zákonom.

Cena diela v	
Cena bez DPH	100 332,29 eur
DPH 21 %	20 066,46
<b>Celková cena diela</b>	<b>120 398,75 eur</b>

5.3 Cena jednotodvadsaťtisícristodevät'desiatosem 75/100 eur

5.4 Súhrnný položkový rozpočet vrátane vedľajších rozpočtových nákladov stavby, kompletačnej  
stavby a doplnkových nákladov vrátane krycieho listu rozpočtu, tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy  
a táto je pre vymedzenie predmetu záväzný.

5.5 V cene diela sú zahrnuté podľa potreby aj náklady na odvoz sute vrátane poplatku za  
odvoz, telefón, dočasné užívanie verejných komunikácií, zriadenie, prevádzku a vypratanie  
staveniska, spracovanie dielenskej alebo výrobnjej dokumentácie ak to bude potrebné,  
náklady na realizačný projekt a archeologický výskum, náklady na stráženie staveniska a náklady  
na spotrebu elektrickej energie a vody, poistné stavby počas realizácie, kompletačná činnosť,  
skúšky a merania kontroly kvality prác a pod.

5.6 Cena uvedená v bode 5.2 pokrýva celý zmluvný záväzok a všetky náležitosti a veci nevyhnutné na  
plnenie vykonanie a odovzdanie predmetu zmluvy a ktoré umožnia objednávateľovi riadne  
plnenie s odovzdaným predmetom zmluvy.

## Čl. 6

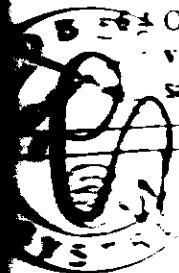
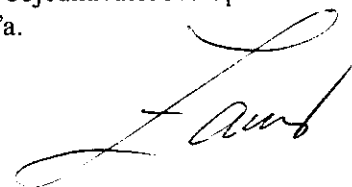
### Platobné podmienky

6.1 Zhotoviteľ uplatňuje nárok na úhradu prác a dodávok podľa zmluvy. Faktúru - daňový doklad je  
možné vystaviť v hodnote min. 30 % z celkovej ceny diela, t. j. min. 30 % hodnoty diela musí byť  
prestavané.

6.2 Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Faktúra musí byť zostavená  
prehľadne a pritom musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným  
popisom prác podľa zmluvy. Súčasťou je výkaz skutočne vykonaných množstiev. Výkaz  
vykonaných množstiev musí byť potvrdený stavebným dozorom objednávateľa, prípadne ďalšími  
pisomne poverenými osobami.

6.3 Zhotoviteľ predloží objednávateľovi do 3 pracovných dní po skončení mesiaca pred vystavením  
čiastkovej faktúry na vecnú kontrolu vo dvoch vyhotoveniach mesačný výkaz vykonaných  
množstiev prác a dodávok vrátane rozpracovanosti výroby. Objednávateľ overí ich správnosť  
v lehote do troch dní od obdržania podpisom oprávneného pracovníka. Na základe takto  
overeného výkazu bude zhotoviteľ oprávnený vystaviť faktúru.

Objednávateľ sa zaväzuje uhrádzať zhotoviteľovi takto vystavené faktúry za uplynulý mesiac  
v lehote splatnosti 60 dní od ich obdržania. Zhotoviteľ nemôže voči objednávateľovi uplatniť  
sankcie, pokiaľ oneskorenie úhrady bolo spôsobené bankou objednávateľa.



6.5 Faktúry musia mať predpísané náležitosti podľa § 71 zák. č. 222/2004 Z. z. v znení noviel a prílohových účtovní, umožňujúce posúdiť oprávnenosť fakturácie. Faktúry budú predkladané v súlade s vyhotoveniami pre objednávateľa.

Náležitosti faktúr :

- a) označenie "faktúra" a jej číslo,
- b) identifikačné údaje objednávateľa a zhotoviteľa (IČO, DIČ, sídlo), registrácia
- c) označenie banky a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,
- d) číslo zmluvy a označenie fakturovanej časti diela,
- e) dátum vystavenia a odoslania faktúry a lehotu jej splatnosti, fakturačné obdobie,
- f) fakturovaná suma,
- g) náležitosti pre účely dane z pridanej hodnoty,
- h) objednávateľom potvrdený súpis vykonaných prác a dodávok v siedmych vyhotoveniach,
- i) pečiatka a podpis.

6.6 Ak zhotoviteľ doručí nesprávne vyhotovenú, alebo neúplnú faktúru alebo pripojené doklady, objednávateľ je oprávnený faktúru vrátiť. V takom prípade plynie nová lehota splatnosti faktúry.

6.7 Zhotoviteľ nie je oprávnený jednostranne zmeniť cenu dohodnutú v tejto zmluve.

6.8 Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávky, ktoré vzniknú z tohto zmluvného vzťahu, nie je možné preniesť tretej osobe a ani nie je možné zriadiť záložné právo na tieto pohľadávky, ak sa zmluvné strany dohodnú inak.

6.9 Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ nie je v omeškaní s lehotou splatnosti v zmysle ods. 6.4 tejto zmluvy po dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť plniť následkom okolností vzniknutých na strane zhotoviteľa. V tomto prípade sa doba uvedená v ods. 6.4 predlžuje o túto dobu.

6.10 Cena diela bude zúčtovaná v konečnej faktúre vystavenej zhotoviteľom po splnení zmluvnej povinnosti. Konečná faktúra bude v sume min. 10% z ceny diela. Právo vystaviť konečnú faktúru vzniká po odovzdaní diela a odstránení poslednej vady a posledného nedorobku na diele. Zhotoviteľ musí objednávateľovi konečnú faktúru doporučeným listom v siedmych vyhotoveniach, ktorú uračí objednávateľ do 60 dní od jej doručenia.

6.11 Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná bez príkazu objednávateľa alebo odlišne od dohodnutého rozsahu, budú uhradené. Na požiadanie je ich zhotoviteľ povinný odstrániť v dohodnutej lehote alebo po jej lehote môžu byť odstránené na jeho náklady.

## Čl. 7

### Záručná doba – zodpovednosť za vady

7.1 Dielo špecifikované v čl. 2 ods. 2.1 zmluvy sa považuje za ukončené jeho odovzdaním a prevzatím, pričom sa spíše písomný protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy, ktorý musí byť podpísaný oboma zmluvnými stranami.

7.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že predmet zmluvy špecifikovaný v čl. 2 ods. 2.1 má požadovanú akosť, množstvo a vyhotovenie v zmysle dohodnutých podmienok v tejto zmluve, platných právnych predpisov, STN, a ostatných predpisov.

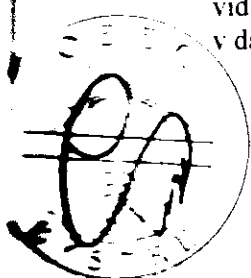
7.3 Záručná doba na predmet zmluvy špecifikovaný v čl. 2 ods. 2.1 je **60 mesiacov**, na technické zmeny je záručná doba podľa určenia výrobcom a začína plynúť dňom odovzдания diela zhotoviteľom. O odovzdaní predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 sa spíše protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy, ktorý musí byť podpísaný oboma zmluvnými stranami.

- 7.4 Ak zhotoviteľ poruší povinnosti ustanovené v ods. 7.2, má predmet zmluvy vady. Za vady predmetu zmluvy sa považuje aj vyhotovenie iného diela, než určuje zmluva, a vady v dokladoch potrebných na užívanie diela ako aj právne vady.
- 7.5 Oznámenie vád predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 (reklamácia) musí byť vykonané len písomne, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, miesto, kde sa vada nachádza a popis, ako sa vada prejavuje. Rozoznávajú sa :
- 1 **zjavné vady**, t.j. vady, ktoré objednávateľ zistil, resp. mohol zistiť odbornou prehliadkou pri preberaní predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 . Musia byť reklamované zapísaním v *protokole o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy s uvedením dohodnutých termínov ich odstránenia*,
  - 2 **skryté vady**, t.j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri prevzatí predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 a vyskytnú sa v záručnej dobe. Objednávateľ je povinný ich reklamovať u zhotoviteľa bez zbytočného odkladu po ich zistení. Zhotoviteľ je povinný reklamáciu odstrániť do 3 pracovných dní po jej oddržaní .
- 7.6 Zhotoviteľ je povinný vyhotoviť písomný doklad o náprave, alebo odstránení vady opatrený predpismi oboch zmluvných strán a dátumom, spolu s popisom odstránenej vady.
- 7.7 Počas doby od nahlásenia oprávnenej reklamácie až po odstránenie vady neplynie záručná doba.
- 7.8 Nároky objednávateľa z riadne reklamovanej vady sa riadia ustanovením zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení, v takomto prípade objednávateľ môže:
- a) požadovať odstránenie vád dodaním časti diela za vadnú časť diela, dodanie chýbajúcej časti diela a požadovať odstránenie právnych vád,
  - b) požadovať odstránenie vád opravou diela, ak sú vady opraviteľné,
  - c) požadovať primeranú zľavu z dohodnutej ceny diela alebo
  - d) odstúpiť od zmluvy.

## Čl. 8

### Podmienky vykonania diela

- 8.1 Dielo zrealizuje zhotoviteľ v súlade so súťažnými podmienkami objednávateľa danými v súťaži na výber zhotoviteľa diela, ponuky zhotoviteľa, podľa vypracovanej projektovej dokumentácie, podmienok tejto zmluvy, v súlade s požiadavkami vyplývajúcimi z povolení, v súlade s platnými technickými normami, platnými právnymi všeobecne záväznými predpismi ako i s požiarnymi a bezpečnostnými predpismi a všeobecne záväznými nariadeniami platiacimi pre danú lokalitu.
- 8.2 O odovzdaní a prevzatí staveniska spíšu zmluvné strany protokol, ktorý podpíšu oprávnení zástupcovia zmluvných strán.
- 8.3 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi súčasne so staveniskom:
- a) kópiu stavebného povolenia,
  - b) potvrdí skládku odstráneného materiálu navrhnutú zhotoviteľom,
  - c) odberové miesta elektrickej energie a vody a dohodne spôsob merania a účtovania odberov zhotoviteľa,
- Zhotoviteľ vybuduje zariadenie staveniska podľa dohody s objednávateľom a zabezpečí viditeľné označenie stavby, zabezpečí prístup a výjazd na stavenisko podľa platných nariadení v danej lokalite.



- § 4 Prevádzkové, sociálne, prípadne aj výrobné zariadenia staveniska (vrátane samostatnej kancelárie s telefónom) zabezpečuje zhotoviteľ. Vybudovanie, prevádzkovanie, údržbu, likvidáciu a vypratanie zariadenia staveniska sú súčasťou ceny predmetu zmluvy.
- § 5 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu komunikácií, po ktorých dováža materiál a mechanizmy a odváža zo staveniska zeminu a iný odpad a za poriadok a bezpečnosť na stavbe. Prípadné škody z porušenia tejto povinnosti uhradí zhotoviteľ objednávateľovi a uspokojí nároky tretích osôb.
- § 6 Zhotoviteľ uhradí počas výstavby všetky náklady na energie na stavbe vrátane zabezpečenia ich dočasných prípojov a meračov, vrátane telefónu.
- § 7 Zhotoviteľ do 14 dní po odovzdaní diela zabezpečí zo staveniska odpratanie techniky, zariadenia staveniska a prípadného nepotrebného materiálu.
- § 8 Umiestnenie a udržiavanie dopravných značiek v súvislosti s priebehom prác v súlade s predpismi o pozemných komunikáciách zabezpečí a uhradí zhotoviteľ.
- § 9 Zhotoviteľ sa zaväzuje pri plnení predmetu tejto zmluvy dodržiavať ustanovenia vyhlášky č. 147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností a nariadenie vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko na stavbe, ktorá je predmetom zmluvy a tiež zabezpečiť plnenie povinností zamestnávateľa na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na stavenisku v súlade s týmto nariadením.
- § 10 Zhotoviteľ môže vykonať dielo ešte pred dojednaným časom.
- § 11 Zodpovednosť za škody na predmete zmluvy špecifikovaným v čl. 2 ods. 2.1 prechádza na objednávateľa dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy oboma zmluvnými stranami.
- § 12 Zoznam subdodávateľov je uvedený v prílohe č. 4. V prípade zámeru realizovať nástup nového subdodávateľa a taktiež zámeru realizovať zmenu pôvodného subdodávateľa je zhotoviteľ povinný min. 5 pracovných dní vopred písomne informovať objednávateľa o nástupe subdodávateľa na realizáciu diela a súčasne predložiť čestné vyhlásenie, že subdodávateľ spĺňa alebo najneskôr v čase plnenia bude spĺňať podmienky účasti podľa § 26 ods. 1 zák. č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov a majú alebo najneskôr v čase plnenia budú mať v registri konečných užívateľov výhod zapísaných konečných užívateľov výhod. Povinnosť mať zapísaných konečných užívateľov výhod v registri konečných užívateľov výhod sa vzťahuje na subdodávateľa, ktorý sa má podieľať na dodaní plnenia v sume najmenej 50 % z hodnoty plnenia uvedenej v ponuke uchádzača.

## Čl. 9

### Zmluvné pokuty

- § 1 V prípade omeškania zhotoviteľa s vykonaním diela špecifikovaného v čl. 2 ods. 2.1 v termíne určenom v čl. 4 ods. 4.1 môže objednávateľ uplatniť zmluvnú pokutu vo výške **2 500,00 € za každý deň omeškania z ceny diela špecifikovanej v čl. 5 ods. 5.2**  
*Poznámka: Táto sankcia bola stanovená z dôvodu, že kritériom na hodnotenie ponúk je lehota výstavby.*
- § 2 V prípade omeškania objednávateľa s úhradou ceny diela špecifikovanej v čl. 5 ods. 5.2 v termíne špecifikovanom v čl. 4 ods. 4.1 môže zhotoviteľ uplatniť úrok z omeškania vo výške 0,05 % za každý deň omeškania z nezaplatennej časti ceny diela.

- 9.3 Zmluvné strany si dohodli v prípade omeškania zhotoviteľa s odstránením zjavných a skrytých väd v termínoch špecifikovaných v čl. 7 ods. 7.6, objednávateľ si môže uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 33,00 € za každý deň omeškania.

## Čl. 10

### Ostatné ustanovenia

- 10.1 Zhotoviteľ bude pri realizácii predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné predpisy, technické normy a podmienky tejto zmluvy.
- 10.2 Pod vyššou mocou sa rozumejú okolnosti, ktoré nastali po uzavretí zmluvy ako výsledok nepredvídateľných a zmluvnými stranami neovplyvniteľných prekážok. V prípade, že takáto okolnosť bráni v plnení povinností podľa tejto zmluvy zhotoviteľovi alebo objednávateľovi, bude povinná strana zbavená zodpovednosti za čiastočné alebo úplné nesplnenie záväzkov podľa zmluvy zmluvnými stranami primerane o dobu, po ktorú pôsobili tieto okolnosti.
- 10.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že najneskôr ku dňu prevzatia staveniska predloží k nahliadnutiu platnú Poistnú zmluvu na krytie rizík zo stavebnej výroby pri realizácii zákazky.
- 10.4 Zmluvné strany majú právo ukončiť platnosť zmluvy z dôvodov závažného porušenia ustanovení zmluvy ktoroukoľvek zo zmluvných strán:
- 10.4.1 výpoveďou s 1-mesačnou výpovednou lehotou  
alebo
- 10.4.2 odstúpením od zmluvy.
- 10.5 Výpovedná lehota začína plynúť prvým dňom nasledujúceho mesiaca po doručení výpovede druhej zmluvnej strane.
- 10.6 Za závažné porušenie zmluvy sa považuje:
- prekročenie lehoty splatnosti faktúr objednávateľom o viac ako 30 dní,
  - prekročenie termínov zhotovenia diela uvedených v čl. 4 o viac ako 15 dní,
  - neprevzatie staveniska zhotoviteľom v lehote uvedenej v čl. 4 zmluvy.
- 10.7 V prípade dočasného prerušenia alebo definitívneho zastavenia prác na diele z dôvodov na strane objednávateľa, zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi skutočne vynaložené náklady.

## Čl. 11

### Záverečné ustanovenia

- 11.1 Zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania oboma zmluvnými stranami.
- 11.2 Zhotoviteľ súhlasí so zverejnením tejto zmluvy na internetovej stránke objednávateľa. Táto zmluva účinnosť nadobudne nasledujúci deň po jej zverejnení na webovom sídle objednávateľa. Túto skutočnosť oznámi objednávateľ e-mailom zhotoviteľovi na adresu uvedenú v zmluve o dielo v článku I.
- 11.3 Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditu/overovania súvisiaceho s dodávanými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy o poskytnutí NFP, a to oprávnenými osobami v zmysle všeobecných zmluvných podmienok zmluvy o poskytnutí NFP a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
- 11.3.1 Oprávnené osoby na výkon kontroly, auditu a overovania sú:
- 11.3.1.1 Ministerstvo životného prostredia SR a ním poverené osoby,
  - 11.3.1.2 Útvar následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby,
  - 11.3.1.3 Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
  - 11.3.1.4 Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,

- 3.1.5 Splnomocnení zástupcovia Európskej komisie a Európskeho dvora audítorov,
- 3.1.6 Osoby prizvané orgánmi uvedenými v bode 11.3.1.1. až 11.3.1.4. v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.
- 4 Akékoľvek zmeny a doplnky zmluvy sa budú robiť formou písomných dodatkov potvrdených obidvoma zmluvnými stranami.
- 5 Pokiaľ nebolo v tejto zmluve dojednané inak, riadia sa práva a povinnosti zmluvných strán, ako aj právne pomery z nej vyplývajúce, vznikajúce a súvisiace, zákonom č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 6 Všetky spory vyplývajúce z tejto zmluvy, alebo vzniknuté v súvislosti s ňou, budú zmluvné strany riešiť predovšetkým vzájomnou dohodou.
- 7 Zmluva je záväzná aj pre právnych nástupcov obidvoch zmluvných strán.
- 8 Táto zmluva je vyhotovená v šiestich (6) vyhotoveniach, z ktorých štyri (4) vyhotovenia obdrží objednávatel' a dve (2) vyhotovenia obdrží zhotoviteľ.
- 9 Zmluvné strany vyhlasujú, že si zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli, že nebola uzavretá v tiesni, alebo za nápadne nevýhodných podmienok a na základe súhlasu s ňou ju podpisujú.
- 10 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je príloha:
  - č. 1 - Súhrnný položkový rozpočet
  - č. 2 - Harmonogram plnenia zmluvy
  - č. 3 – Doklad o uzatvorení poistenia zodpovednosti zhotoviteľa za škodu spôsobenú pri výkone povolania alebo uzatvorené poistenie zodpovednosti zhotoviteľa za škodu podnikateľa počas celej doby realizácie zákazky v minimálnej výške zmluvnej ceny podľa bodu 5.2 tejto zmluvy
  - č. 4 Zoznam poddodávateľov s uvedením prác, ktoré vykonajú na plnení zmluvy a čestné vyhlásenie, že každý subdodávateľ spĺňa alebo najneskôr v čase plnenia bude spĺňať podmienky účasti podľa § 26 ods. 1 zák. č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov

V Strážskom, dňa 08.07.2016

V Bystrom, dňa 18.08.2016

**RISE S.R.O.**  
STAVEBNO-OBCHODNÁ SPOLOČNOSŤ  
Krlvašianská 517, P.O.Box 15  
07222 STRÁŽSKÉ  
IČO: 45843562, IČ DPH: SK2023108263  
E-mail: rise@polahlivost@gmail.com  
www.risesro.sk

zhotoviteľ  
Martin Zambory  
konateľ

objednávatel'  
Mgr. Ľubomír Hreha  
starosta



# KRYCI LIST ROZPOCTU

Zníženie enegetickej náročnosti verejnej budovy - budova  
Obecného úradu Bystré

JKSO

EČO

Miesto

IČO

IČ DPH

Obec Bystré

RISE s.r.o.

Falisová

45843562

SK2023108263

Rozpočet číslo

Dňa

02.02.2016

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady \ EUR

A Zadávané rozp. náklady	B Doplnkové náklady	C Vedľajšie rozpočtové náklady																																															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">Dodávky</td> <td style="width: 10%;">31 894,37</td> <td style="width: 15%;">8 Práca nadčas</td> <td style="width: 10%;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Montáž</td> <td>26 978,88</td> <td>9 Bez pevnej podl.</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Dodávky</td> <td>26 595,04</td> <td>10 Kultúrna pamiatka</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Montáž</td> <td>13 018,48</td> <td>11</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Dodávky</td> <td>3,85</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Montáž</td> <td>139,52</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Σ (r. 1-6)</b></td> <td><b>98 630,14</b></td> <td><b>12 DN (r. 8-11)</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Σ (r. 7-12)</b></td> <td><b>0,00</b></td> <td><b>21 Kompl. činnosť</b></td> <td><b>0,00</b></td> </tr> </table>	Dodávky	31 894,37	8 Práca nadčas	0,00	Montáž	26 978,88	9 Bez pevnej podl.	0,00	Dodávky	26 595,04	10 Kultúrna pamiatka	0,00	Montáž	13 018,48	11	0,00	Dodávky	3,85			Montáž	139,52			<b>Σ (r. 1-6)</b>	<b>98 630,14</b>	<b>12 DN (r. 8-11)</b>		<b>Σ (r. 7-12)</b>	<b>0,00</b>	<b>21 Kompl. činnosť</b>	<b>0,00</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">13 GZS</td> <td style="width: 10%;">0,00</td> </tr> <tr> <td>14 Projektové práce</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>15 Sťaženie podmienky</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>16 Vplyv prostredia</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>17 Iné VRN</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>18 VRN z rozpočtu</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td><b>19 VRN (r. 13-18)</b></td> <td><b>0,00</b></td> </tr> <tr> <td><b>22 Ostatné náklady</b></td> <td><b>1 702,15</b></td> </tr> </table>	13 GZS	0,00	14 Projektové práce	0,00	15 Sťaženie podmienky	0,00	16 Vplyv prostredia	0,00	17 Iné VRN	0,00	18 VRN z rozpočtu	0,00	<b>19 VRN (r. 13-18)</b>	<b>0,00</b>	<b>22 Ostatné náklady</b>	<b>1 702,15</b>
Dodávky	31 894,37	8 Práca nadčas	0,00																																														
Montáž	26 978,88	9 Bez pevnej podl.	0,00																																														
Dodávky	26 595,04	10 Kultúrna pamiatka	0,00																																														
Montáž	13 018,48	11	0,00																																														
Dodávky	3,85																																																
Montáž	139,52																																																
<b>Σ (r. 1-6)</b>	<b>98 630,14</b>	<b>12 DN (r. 8-11)</b>																																															
<b>Σ (r. 7-12)</b>	<b>0,00</b>	<b>21 Kompl. činnosť</b>	<b>0,00</b>																																														
13 GZS	0,00																																																
14 Projektové práce	0,00																																																
15 Sťaženie podmienky	0,00																																																
16 Vplyv prostredia	0,00																																																
17 Iné VRN	0,00																																																
18 VRN z rozpočtu	0,00																																																
<b>19 VRN (r. 13-18)</b>	<b>0,00</b>																																																
<b>22 Ostatné náklady</b>	<b>1 702,15</b>																																																

Projektant

Pečiatka

Obecný úrad Bystré

Pečiatka

Stavovateľ

Pečiatka

## D Celkové náklady

23 Súčet 7, 12, 19-22	100 332,29
24 DPH 20,00 % z 100 332,29	20 066,46
<b>25 Cena s DPH (r. 23-24)</b>	<b>120 398,75</b>

## E Prípochty a odpochty

26 Dodávky zadávateľa	0,00
27 Kľúčová doložka	0,00
28 Zvýhodnenie + -	0,00

**RISE s.r.o.**  
STAVEBNO-OBCHODNÁ SPOLOČNOSŤ  
Krivošľanská 517, P.O. Box 15  
072 22 STRÁŽSKÉ  
IČO: 45843562, IČ DPH: SK2023108263  
e-mail: risedopolhivost@gmail.com  
www.risesro.sk

## Rokapitulácia objektov stavby

**Stavba:** Zníženie enegetickej náročnosti verejnej budovy - budova Obecného úradu Bystre

**Objednávateľ:** Obec Bystre

**Zhotoviteľ:** RISE s.r.o.

**Miesto:**

**Spracoval:** Falisová

**Dátum:** 2. 2. 2016

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
Bystre	Zníženie enegetickej náročnosti verejnej budovy - budova Obecného úradu Bystre	100 332,29	20 066,46	120 398,75	1 702,15	98 630,14	0,00	0,00	0,00
1	SO 01.1 - ASR	82 757,78	16 551,56	99 309,34	726,75	82 031,03	0,00	0,00	0,00
2	SO 01.2 - Vykurovanie	15 684,85	3 136,97	18 821,82	975,40	14 709,45	0,00	0,00	0,00
3	SO 01.3 - ZTI	1 889,66	377,93	2 267,59	0,00	1 889,66	0,00	0,00	0,00
<b>Celkom</b>		<b>100332,29</b>	<b>20066,46</b>	<b>120 398,75</b>	<b>1 702,15</b>	<b>98 630,14</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

18.02.2016

**RISE s.r.o.**  
 STAVEBNÁ-OBCHODNÁ SPOLOČNOSŤ  
 Krivoštránska 19, Box 15  
 072 22 STRÁŽSKÉ  
 IČO: 45843562, IČ DPH: SK2023108263  
 E-mail: risespolahlivost@gmail.com  
 www.risesro.sk

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Savby

Zníženie enegetickej náročnosti verejnej budovy - budova  
Obecného úradu Bystre  
SO 01.1 - ASR

JKSO

Objektu

EČO

Miesto

Stavateľ

Obec Bystre  
  
RISE s.r.o.  
Falisová

IČO

IČ DPH

45843562	SK2023108263

Stav

Práca

Práca

Rozpočet číslo

Dňa

02.02.2016

### Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

### Rozpočtové náklady v EUR

Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
Dodávky 31 857,72	8	Práca nadčas 0,00	13	GZS 0,00
Montáž 26 642,77	9	Bez pevnej podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
Dodávky 15 691,46	10	Kultúra pamiatka 0,00	15	Sťaženie podmienky 0,00
Montáž 7 839,08	11		16	Vplyv prostredia 0,00
Dodávky 0,00			17	Iné VRN 0,00
Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
<b>(r. 1-6)</b> 82 031,03	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
0,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 726,75

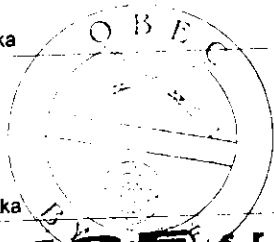
### D Celkové náklady

23 Súčet 7, 12, 19-22	82 757,78
24 DPH 20,00 % z 82 757,78	16 551,56
<b>25 Cena s DPH (r. 23-24)</b>	<b>99 309,34</b>

### E Prípochy a odpočty

26 Dodávky zadávateľa	0,00
27 Kľzavá doložka	0,00
28 Zvýhodnenie + -	0,00

Pečiatka



Pečiatka

**RISE s.r.o.**  
STAVEBNO-OBCHODNÁ SPOLOČNOSŤ  
Krivošľanská 517, P.O. Box 1  
072 22 STRÁŽSKÉ  
IČO: 45843562, IČ DPH: SK2023108263  
E-mail: risespolahivost@gmail.com  
www.risesro.sk

# ROZPOČET

Zníženie energetickej náročnosti verejnej budovy - budova Obecného úradu Bystré

SO 01.1 - ASR

Objaviteľ: Obec Bystré

Objaviteľ: RISE s.r.o.

Spracoval: Falisová

Dátum: 2. 2. 2016

Číslo položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>-SV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>58 500,49</b>	<b>182,399</b>
	<b>Zemné práce</b>				<b>2 695,88</b>	<b>0,000</b>
110101032	Odstránenie krytu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m <sup>2</sup>	2,400	19,80	47,52	0,000
110101044	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m <sup>2</sup> , hr. nad 150 do 200 mm, -0,45000t	m <sup>2</sup>	4,320	7,69	33,22	0,000
110101001	Výkop v uzavretých priestoroch s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hornine 1 až 4	m <sup>3</sup>	41,702	50,18	2 092,61	0,000
110101001	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m horniny 1 až 4	m <sup>3</sup>	41,702	5,04	210,18	0,000
110101009	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m horniny 1 až 4 - príplatok k cene za každých ďalších 10 m	m <sup>3</sup>	41,702	4,60	191,83	0,000
110101002	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 1000 m	m <sup>3</sup>	41,702	2,25	93,83	0,000
110101004	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhutnených	m <sup>3</sup>	41,702	0,64	26,69	0,000
<b>1</b>	<b>Zakladanie</b>				<b>194,69</b>	<b>20,959</b>
110101011	Výplň rýh s úpravou povrchu výplne štrkopieskom	m <sup>3</sup>	10,152	13,94	141,52	19,497
110101024	Betón základových pásov, prostý tr.C 12/15	m <sup>3</sup>	0,654	54,96	35,94	1,455
110101017	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m <sup>2</sup>	1,607	8,04	12,92	0,007
110101018	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m <sup>2</sup>	1,607	2,68	4,31	0,000
<b>1</b>	<b>Zvislé a kompletne konštrukcie</b>				<b>285,71</b>	<b>1,216</b>
110101035	Zamurovanie otvoru s plochou do 0,0225m <sup>2</sup> v murive nadzákladného tehliami nad 300 do 450mm	ks	3,000	2,00	6,00	0,061
110101030	Murivo nosné (m <sup>3</sup> ) z tvárnic YTONG hr. 250 mm P2-400 PD, na MVC a maltu YTONG (250x249x599) alebo ekvivalent	m <sup>3</sup>	1,692	105,18	177,96	0,758
110101004	Nosný preklad YTONG šírky 250 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2000 mm alebo ekvivalent	ks	1,000	40,06	40,06	0,106
110101006	Nosný preklad YTONG šírky 250 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2500 mm alebo ekvivalent	ks	1,000	45,54	45,54	0,120
110101011	Primurovka ostenia s ozubom z tehál vo vybraných otvoroch nad 80 do 150 mm	m <sup>2</sup>	0,600	26,91	16,15	0,171
<b>1</b>	<b>Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>				<b>43 751,32</b>	<b>121,877</b>
110101031	Omietka rýh v stenách maltou vápennou šírky rýhy do 150 mm omietkou štukovou	m <sup>2</sup>	12,078	14,29	172,59	0,481
110101022	Vnútroštinová omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, silikátová, Baumit SilikatTop, škrabaná, hr. 2 mm alebo ekvivalent	m <sup>2</sup>	57,783	8,51	491,73	0,218
110101012	Vnútroštinová omietka vápenocement. zo suchých zmesí i v schodisku, muriva druhu, štuková	m <sup>2</sup>	9,613	8,93	85,84	0,336
110101019	Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mriežkou	m <sup>2</sup>	5,128	3,84	19,69	0,030
110101022	Vonkajšia omietka podhládov tenkovrstvová BAUMIT, silikátová, Baumit SilikatTop, škrabaná, hr. 2 mm alebo ekvivalent	m <sup>2</sup>	10,020	10,48	105,01	0,040

poz. číslo	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
222	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, silikátová, Baumit SilikatTop, škrabaná, hr. 2 mm alebo ekvivalent	m2	657,836	9,12	5 999,46	2,487
310	Vonkajšia omietka stien mozaiková BAUMIT, ručné miešanie a nanášanie, Baumit Mozaiková omietka (Baumit MosaikTop) alebo ekvivalent	m2	35,110	15,03	527,70	0,218
340	Kontaktný zatepľovací systém hr. 180 mm BAUMIT STAR - minerálne riešenie, skrutkovacie kotvy alebo ekvivalent	m2	673,868	36,45	24 562,49	11,921
372	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm BAUMIT STAR - minerálne riešenie alebo ekvivalent	m2	41,751	24,88	1 038,76	0,654
382	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm BAUMIT STAR - riešenie pre sokel (XPS), skrutkovacie kotvy alebo ekvivalent	m2	35,110	20,70	726,78	0,370
438	Kontaktný zatepľovací systém vonkajších podhládov hr. 140 mm BAUMIT STAR - minerálne riešenie, skrutkovacie kotvy alebo ekvivalent	m2	10,020	37,98	380,56	0,177
1131	Doplnenie existujúcich mazaní prostým betónom bez poteru o ploche do 1 m2 a hr.do 240 mm	m3	0,480	89,18	42,81	1,006
12521	Mazanina z betónu prostého (m2) hladená dreveným hladidlom, betón tr. C 16/20 hr. 60 mm	m2	250,360	5,30	1 326,91	32,957
13511	Mazanina z betónu prostého (m3) tr.C 12/15 hr.nad 80 do 120 mm	m3	25,036	77,00	1 927,77	55,966
135151	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 ocef. hlad. hr. 50-80 mm	m3	15,022	26,35	395,83	0,000
135153	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 ocef. hlad. hr. 80-120 mm	m3	25,036	13,18	329,97	0,000
135611	Mazanina z betónu vystužená oceľovými vláknami (Dramix) (m3) tr.C16/20	m3	1,758	108,95	191,53	3,907
32242	Výstuž mazaní z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov, zo zvráňaných sietí KARI, priemer drôtu 4/4 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	250,360	1,52	380,55	0,396
322001	Násyp z penového skla (sklopenový granulát)	m3	47,568	80,65	3 836,36	9,894
41005	Nivelačná stierka podlahová KNAUF hrúbky 3 mm alebo ekvivalent	m2	160,630	7,28	1 169,39	0,739
44121	Osadenie oceľ.dverných zárubní lisov.alebo z uhol.s vybet.prahu, dodatočne,s plochou do 2,5 m2	ks	1,600	13,89	22,22	0,071
44550	Zárubňa oceľová CgU 80x197x12,5cm P	ks	1,000	17,37	17,37	0,011

8

**Ostatné konštrukcie a práce-búranie**

**10 668,19**

**38,347**

35114	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	6,700	9,33	62,51	0,000
341	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	745,080	1,38	1 028,21	19,163
34231	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	1 490,160	0,94	1 400,75	0,000
34341	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	745,080	0,89	663,12	19,163
3111	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	251,800	2,42	609,36	0,013
395156	BAUMIT Soklový profil Therm SL 18 (plastový) alebo ekvivalent	m	78,110	8,13	635,03	0,005
395183	BAUMIT Okenný a dverový dilatčný profil Basic (plastový) alebo ekvivalent	m	238,630	2,96	706,34	0,000
395201	BAUMIT Rohová lišta flexibilná (plastová) alebo ekvivalent	m	53,900	1,71	92,17	0,002
33132	Búranie priečok z tehál pálených, plyných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	2,256	1,56	3,52	0,000
33231	Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových,cementových na maltu, -1,90500t	m3	0,921	13,87	12,77	0,000
33134	Búranie priečok z betónu prostého hr.do 120 mm, -0,20000t	m2	3,384	3,17	10,73	0,000
33150	Búranie stropov z dosiek alebo panelov zo železobetónu prefabrikovaných hr. do 140 mm, -2,10000t	m3	4,512	61,54	277,67	0,000

poz. číslo	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
5341	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr. do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,2000t	m3	20,524	49,25	1 010,81	0,000
53341	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr. do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,2000t	m3	25,036	42,64	1 067,54	0,000
50812	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	26,700	1,18	31,51	0,000
50812	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazových, čadičových alebo keram. dĺžky, hr. nad 10 mm, -0,06500t	m2	58,823	2,07	121,76	0,000
508125	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	2,000	0,35	0,70	0,000
5081455	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	1,600	5,80	9,28	0,000
508113	Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy nad 1,5 m2, -0,02000t	ks	1,000	0,43	0,43	0,000
508125	Vyvesenie plastového dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02600t	ks	2,000	0,50	1,00	0,000
5082355	Vybúranie plastových rámov okien dvojitých, plochy cez 1 do 2 m2, -0,06000t	m2	3,100	5,59	17,33	0,000
5082456	Vybúranie plastových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06200t	m2	4,200	3,44	14,45	0,000
5083161	Vybúranie otvoru v murive teh. priemeru profilu do 60 mm hr. do 600 mm, -0,00200t	ks	1,000	3,09	3,09	0,000
5083261	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,0225 m2 hr. do 600 mm, -0,01600t	ks	1,000	6,18	6,18	0,000
5083324	Vysekanie káps pre zviazanie v murive z tehál hr. do 300 mm, -0,01100t	m	12,640	6,32	79,88	0,000
5083311	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vnútorných do 2 m2, -0,06800t	m2	10,176	3,96	40,30	0,000
5083311	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vonkajších do 2 m2, -0,08900t	m2	1,902	4,61	8,77	0,000
508111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	120,586	7,99	963,48	0,000
508121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 688,204	0,27	455,82	0,000
5082111	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	120,586	5,46	658,40	0,000
5082012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	120,586	5,60	675,28	0,000
<b>95</b>	<b>Presun hmôt HSV</b>				<b>904,70</b>	<b>0,000</b>
5081302	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	182,399	4,96	904,70	0,000
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>23 530,54</b>	<b>11,852</b>
<b>711</b>	<b>Izolácie proti vode a vlhkosti</b>				<b>199,01</b>	<b>0,058</b>
50813102	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú	m2	250,360	0,25	62,59	0,000
508331000	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 200 alebo ekvivalent	m2	287,914	0,47	135,32	0,058
50811102	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,058	19,03	1,10	0,000
<b>713</b>	<b>Izolácie tepelné</b>				<b>4 946,78</b>	<b>3,098</b>
5081111	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	254,190	0,74	188,10	0,000
508153475	Tepelné izolácie Unifit 032, sklená minerálna izolácia -hr.200 mm alebo ekvivalent	m2	259,274	8,68	2 250,50	2,074
50811125	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom prilepením	m2	10,020	3,14	31,46	0,006

pozíčky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
509320	Tepelné izolácie kontaktných fasád NOBASIL FKD-S Thermal, čadičová minerálna izolácia - doska 180x600x1000 alebo ekvivalent	m2	10,321	23,55	243,06	0,252
20010	Zakryvanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	250,360	0,43	107,65	0,000
57008	Krycia PE fólia 0,12 mm	m2	255,367	0,41	104,70	0,026
2111	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vinou, kladená voľne v jednej vrstve	m2	250,360	0,48	120,17	0,000
50635	Tepelné izolácie podlahy fenolická doska Kooltherm K3 hr. 40 mm alebo ekvivalent	m2	255,367	5,43	1 386,64	0,358
530	Montáž tepelnej izolácie striech šikmých prichytená prbitím a vyviazaním na latovanie medzi a pod krokvy hr. nad 10 cm	m2	13,932	5,80	80,81	0,008
50935	Tepelné izolácie NOBASIL FKD-S, čadičová minerálna izolácia - hr. 200 mm alebo ekvivalent	m2	14,211	26,14	371,48	0,375
3102	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	3,098	20,08	62,21	0,000
					<b>145,26</b>	<b>0,010</b>

#### 721 Zdravotech. vnútorná kanalizácia

40915	Oprava odpadového potrubia liatinového prepojenie doterajšieho potrubia DN 100	ks	4,000	12,51	50,04	0,006
40925	Oprava odpadového potrubia liatinového krátenie rúr DN 100	ks	4,000	1,92	7,68	0,000
242125	Lapač strešných splavenín plastový univerzálny DN 100	ks	4,000	18,87	75,48	0,004
242803	Demontáž lapača strešných splavenín DN 100, -0,02113t	ks	4,000	2,98	11,92	0,000
2102	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,010	13,79	0,14	0,000
					<b>72,42</b>	<b>0,002</b>

#### 725 Zdravotechnika - zariad'. predmety

3815	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, na ďalšie použitie	súb	3,000	4,82	14,46	0,000
9307	Montáž záchodovej misy kombinovanej s rovným odpadom	súb	3,000	19,31	57,93	0,002
25102	Presun hmôt pre zariaďovacie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,002	14,27	0,03	0,000
					<b>4 529,36</b>	<b>4,770</b>

#### 762 Konštrukcie tesárske

24104	Položenie podláh hobľovaných na pero a drážku z dosiek a fošien	m2	254,190	3,56	904,92	0,000
68650	Palubová podlaha P+D SM hr.22	m2	274,525	8,75	2 402,09	2,690
22110	Montáž stropníc z hraneného a polohraneného reziva prierezovej plochy do 144 cm2	m	540,000	1,07	577,80	0,000
013100	Neopracované dosky a fošne neomietané smrek akost' I hr.32mm x B=200mm	m3	3,732	130,87	488,41	2,053
95000	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podblijanie - klince, svorky	m3	9,048	2,18	19,72	0,027
52102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	4,770	28,60	136,42	0,000
					<b>1 550,77</b>	<b>0,341</b>

#### 764 Konštrukcie klampiarske

71278	Krytina LINDAB - lemovanie rúr D do 200 mm alebo ekvivalent	m2	0,500	10,49	5,25	0,002
4410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, - 0,00135t	m	69,490	0,67	46,56	0,000
4421850	Demontáž oplechovania rims rš od 250 do 330 mm, - 0,00175t	m	8,070	0,60	4,84	0,000
4453872	Demontáž odpadového odsokku, so stranou, alebo priemerom 75 mm 100 mm, -0,00110t	ks	4,000	0,60	2,40	0,000
4454801	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 75 a 100 mm, -0,00226t	m	30,800	0,43	13,24	0,000
711119	Oplechovanie parapetov z plechu LINDAB r.š. 450 mm, alebo ekvivalent	m	65,240	13,13	895,99	0,273

Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
3001 Odpadová rúra kruhová D 100 mm Lindab Standard alebo ekvivalent	m	30,000	16,28	488,40	0,062
3011 Kolená odpadovej rúry D 100 mm Lindab Standard alebo ekvivalent	ks	8,000	6,68	53,44	0,003
3021 Medzikus k odkvapovej rúre D 100 mm Lindab Standard alebo ekvivalent	ks	4,000	7,02	28,08	0,001
3022 Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,341	36,86	12,57	0,000

**979,70 0,288**

### Konštrukcie stolárske

320 Demontáž drevených stien plných, -0,01695t	m2	4,900	1,32	6,47	0,000
321 Demontáž obloženia podhľadu stien, palub.doskami, -0,01000t	m2	13,932	3,75	52,25	0,000
3313 Montáž obloženia podhľadov členitých palubovkami na pero a drážku z mäkkého dreva, š. nad 80 do 100mm	m2	13,932	5,90	82,20	0,000
200021 Tatranský profil smrek hr.15 mm x B=96 mm II. trieda	m2	14,489	2,82	40,86	0,136
371 Montáž dverí kovových, so zasklením, za 1 m obvodu dverí	ks	17,100	6,36	108,76	0,002
21085 Vchodové kovové dvojkrídlové dvere s nadsvetlíkom a prerušeným tep. mostom zasklené izolač.trojsklom H/B 2750/2000 mm, pol.1	ks	1,000	245,00	245,00	0,070
21086 Vchodové kovové jednokrídlové dvere s nadsvetlíkom a prerušeným tep. mostom zasklené izolač.trojsklom H/B 2600/1200 mm, pol.3	ks	1,000	245,00	245,00	0,060
413 Montáž dverového krídla kompletiz.otváracieho protipožiar., jednokrídlových, š.do 800 mm bez priezoru	ks	1,000	5,68	5,68	0,000
400700 Drevené piné požiarne dvere jednokrídlové, bez zárubne EI 30/D3-C, EW 30/D3-C, 80x197 cm biela farba	ks	1,000	187,37	187,37	0,020
56102 Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,288	21,22	6,11	0,000

**1 997,42 1,650**

### 771 Podlahy z dlaždíc

5307 Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do flexibilného tmelu vef. 300 x 300 mm	m2	5,263	11,11	58,47	0,020
45016 Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu vef. 150 x 300 mm	m	94,560	1,86	175,88	0,085
45036 Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu schodiskových stupňovitých do tmelu vef. 300 x 150 mm	m	3,700	3,01	11,14	0,003
54115 Montáž podláh z obkladačiek gres kladených do tmelu vef. 300 x 300 mm	m2	48,500	10,16	492,76	0,182
54116 Montáž podláh z obkladačiek gres kladených do tmelu v obmedzenom priestore vef. 300 x 300 mm	m2	3,710	11,01	40,85	0,014
5498311 Dlaždice keramické - gres 300x300 protišmykové	m2	68,185	8,97	611,62	0,818
55109 Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu vef. 300 x 300 mm	m2	18,810	8,65	162,71	0,072
55129 Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu v obmedzenom priestore vef. 300 x 300 mm	m2	9,250	9,51	87,97	0,036
5650329 Keramické protišmykové dlaždice, 300x300x8 mm	m2	37,102	9,07	336,52	0,420
771102 Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,650	11,82	19,50	0,000

**5 551,92 1,373**

### 775 Podlahy vlysové a parketové

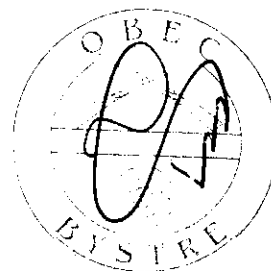
5413120 Montáž podlahových soklíkov alebo líšt obvodových skrutkovaním	m	164,792	1,47	242,24	0,002
9800950 Lišta soklová, KLASIK - drevená lišta, typ: hladká,	m	166,440	1,34	223,03	0,083
5550110 Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, click spoj, položená voľne	m2	160,630	2,31	371,06	0,003
9805950 Veľkoplošné parkety 2200x186x15 mm	m2	163,843	27,80	4 554,84	1,275
5592110 Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 2 mm pod plávajúce podlahy	m2	160,630	0,38	61,04	0,000



Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
512000	Podložka pod plávajúce podlahy biela hr. 2 mm MIRELON alebo ekvivalent	m2	165,449	0,43	71,14	0,010
5102	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,373	20,81	28,57	0,000
<b>776</b>	<b>Podlahy povlakové</b>				<b>327,36</b>	<b>0,000</b>
5401800	Demontáž soklikov alebo lišt gumových alebo z PVC	m	137,400	0,64	87,94	0,000
551810	Odstránenie povlakových podláh z nášfapnej plochy lepených bez podložky, -0,00100t	m2	173,350	1,29	223,62	0,000
551830	Stiahnutie povlakových podláh voľne položených, -0,00100t	m2	78,990	0,20	15,80	0,000
<b>783</b>	<b>Dokončovacie práce - nátery</b>				<b>3 220,45</b>	<b>0,257</b>
8225100	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	m2	1,080	4,47	4,83	0,000
826000	Nátery stolárskych výrobkov syntetické lazurovacím lakom napustením	m2	536,244	2,03	1 088,58	0,059
826200	Nátery stolárskych výrobkov syntetické lazurovacím lakom 2x lakovaním	m2	536,244	2,99	1 603,37	0,118
82203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB alebo ekvivalent	m2	250,560	2,09	523,67	0,080
<b>784</b>	<b>Dokončovacie práce - maľby</b>				<b>10,09</b>	<b>0,005</b>
4412301	Pačkovanie vápenným mliekom dvojnásobné jemnozrnných povrchov do 3, 80 m	m2	9,623	0,36	3,46	0,003
4452271	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3, 80 m alebo ekvivalent	m2	9,613	0,69	6,63	0,002
<b>HZS</b>	<b>Hodinové zúčtovacie sadzby</b>				<b>726,75</b>	<b>0,000</b>
S000118	Demontáž a následná montáž zvislých prvkov bleskozvodu vrátane materiálu	hod	34,000	14,25	484,50	0,000
S000120	Úprava strešného pláštá - prienik komínového telesa.	hod	17,000	14,25	242,25	0,000

**Celkom**

**82 757,78 194,251**



# KRYCI LIST ROZPOCTU

<b>stavby</b>	Zníženie enegetickej náročnosti verejnej budovy - budova Obecného úradu Bystré	JKSO	
<b>objektu</b>	SO 01.2 - Vykurovanie	EČO	
<b>zadávatel</b>	Obec Bystré	Miesto	
<b>projektant</b>		IČO	IČ DPH
<b>zhotovitel</b>	RISE s.r.o.	45843562	SK2023108263
<b>pracovník</b>	Falisová		
<b>Rozpočet číslo</b>		<b>Dňa</b>	02.02.2016

### Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

### Rozpočtové náklady \ EUR

Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady	
1 Dodávky	0,00	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS	0,00
2 Montáž	72,80	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00
3 Dodávky	10 170,42	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Sťažené podmienky	0,00
4 Montáž	4 466,23	11	0,00	16 Vplyv prostredia	0,00
5 Dodávky	0,00			17 Iné VRN	0,00
6 Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00
7 (r. 1-6)	14 709,45	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)	0,00
8	0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady	975,40

<b>Projektant</b>	<b>D Celkové náklady</b>
Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22
Pečiatka	15 684,85
Pečiatka	24 DPH 20,00 % z 15 684,85
Pečiatka	3 136,97
Pečiatka	<b>25 Cena s DPH (r. 23-24)</b>
Pečiatka	<b>18 821,82</b>

<b>Zhotoviteľ</b>	<b>E Prípochty a odpočty</b>
Pečiatka	26 Dodávky zadávateľa
Pečiatka	0,00
Pečiatka	27 Kízavá doložka
Pečiatka	0,00
Pečiatka	28 Zvyhodnenie +- -
Pečiatka	0,00

**RISE s.r.o.**  
 STAVEBNO-OBCHODNÁ SPOLOČNOSŤ  
 Krivošľanská 517, P.O.Box 15  
 072 22 STRÁŽSKÉ  
 IČO: 45843562 IČ DPH: SK2023108263  
 E-mail: risespolahlivost@gmail.com  
 www.risesro.sk

# ROZPOČET

Na: Zníženie energetickej náročnosti verejnej budovy - budova Obecného úradu Bystre

Objekt: SO 01.2 - Vykurovanie

Objaviteľ: Obec Bystre

Projektant: RISE s.r.o.

Spracoval: Falisová

Dátum: 2. 2. 2016

Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>72,80</b>	<b>0,000</b>
<b>9</b>	<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>				<b>72,80</b>	<b>0,000</b>
9081111	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	2,926	11,42	33,41	0,000
9081121	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	40,964	0,39	15,98	0,000
9089312	Poplatok za skladovanie - ostatné	t	2,926	8,00	23,41	0,000
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>14 636,65</b>	<b>2,683</b>
<b>713</b>	<b>Izolácie tepelné</b>				<b>510,91</b>	<b>0,072</b>
348230115	Montáž trubíc MIRELON hr.20 mm,vnút.priemer 18 mm alebo ekvivalent	m	10,000	1,31	13,10	0,004
348230221	Montáž trubíc MIRELON hr.20 mm,vnút.priemer 22 mm alebo ekvivalent	m	22,000	1,43	31,46	0,010
348230331	Montáž trubíc MIRELON hr.20 mm,vnút.priemer 28 mm alebo ekvivalent	m	128,000	1,57	200,96	0,056
348230331	Montáž trubíc MIRELON hr.20 mm,vnút.priemer 35 mm alebo ekvivalent	m	4,000	1,71	6,84	0,002
45V0450000	TUBOLIT DG rúrka 18/20 alebo ekvivalent	m	10,000	1,02	10,20	0,000
45V0450000	TUBOLIT DG rúrka 22/20 alebo ekvivalent	m	22,000	1,17	25,74	0,000
45V0450000	TUBOLIT DG rúrka 28/20 alebo ekvivalent	m	128,000	1,37	175,36	0,000
45V0450000	TUBOLIT DG rúrka 32/20 alebo ekvivalent	m	4,000	1,51	6,04	0,000
45V0450000	Sponky 100 ks	bal	3,000	10,00	30,00	0,000
45V0450000	lepidlo 0,5 kg	bal	1,000	9,30	9,30	0,000
98713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	1,469	1,30	1,91	0,000
<b>721</b>	<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>				<b>13,03</b>	<b>0,002</b>
2173303	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie v laboratórnych stoloch do D 32x1,8	m	2,000	5,48	10,96	0,002
2194103	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek do D 32x1,8	ks	1,000	1,97	1,97	0,000
98725201	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	0,339	0,30	0,10	0,000
<b>731</b>	<b>Ústredné kúrenie, kotolne</b>				<b>5 199,90</b>	<b>0,129</b>
31200825	Demontáž kotla oceľového na kvapalné alebo plynne palivá 0,30625t	ks	3,000	30,14	90,42	0,001
31241061K	Montáž vedenia spalín a vzduchu do šachty	m	14,000	31,20	436,80	0,000
31241061S	Montáž regulácie komplet a uvedenie kotla do prevádzky	ks	1,000	160,00	160,00	0,000

číslo položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
241082	Montáž kotla ocel. násten. na plyn kondenzačného vyhotovenie turbo do 28 kW	súb	1,000	186,90	186,90	0,000
4ZD01	Vykurovacia technika Junkers ZSBR 28-3 A alebo ekvivalent alebo lepší	ks	1,000	1 260,00	1 260,00	0,035
4ZD01.1	Vykurovacia technika pripojovacia doska	ks	1,000	37,20	37,20	0,035
4ZD03	Vykurovacia technika regulátor izbový CW 120 + čidlo FA, alebo ekvivalent	ks	1,000	50,00	50,00	0,035
47887640D	Vykurovacia technika komínový adaptér s meraním AZB 931 80/125 alebo ekvivalent	ks	1,000	26,00	26,00	0,000
478876499	Vykurovacia technika komínový kus koleno 80/125	ks	1,000	30,00	30,00	0,000
478876482	Vykurovacia technika T kus AZB 609 kontrolný d 80/125	ks	1,000	87,00	87,00	0,000
478876485	Vykurovacia technika odvádzač kondenzátu z komína Brilon 52109401 alebo ekvivalent - vodorovný d 80/125	ks	1,000	150,00	150,00	0,000
478876480	Vykurovacia technika komínová rúra d 80/125 - 500	ks	2,000	25,00	50,00	0,000
47887648B	Fasádna koaxiálna komínová sada Brilon 80/125-110/160 č. 5210 0535 zvonku nerez alebo ekvivalent	ks	1,000	501,00	501,00	0,000
47887649B	Fasádna koaxiálna komínová prechodka stenou 80/125-110/160 Brilon č. 5210 6111	ks	1,000	371,39	371,39	0,000
478876489	Vykurovacia technika komínový kus koleno s pätkou a prívodom vzduchu PP110/nerez160 Brilon alebo ekvivalent	ks	1,000	108,49	108,49	0,000
478876490	Vykurovacia technika komínová rúra d 110/160 - 1000	ks	2,000	64,60	129,20	0,000
478876484	Vykurovacia technika zakončenie komína d 110/160 č. 5210 8802 alebo ekvivalent	ks	1,000	127,47	127,47	0,000
478876481	Vykurovacia technika komínová rúra d 110/160 - 2000	ks	4,000	112,13	448,52	0,000
478876491	Vykurovacia technika kontrolný kus T 110/160 priamy	ks	1,000	90,53	90,53	0,000
478876479	Vykurovacia technika d- kotvenie rziak rúry d 160 nerez	ks	10,000	30,00	300,00	0,000
478876480	Vykurovacia technika komínová objímka d 160	ks	2,000	27,40	54,80	0,000
47887640D	Vykurovacia technika - odtokový sifón d 25, manžeta	ks	1,000	12,43	12,43	0,000
47887640D	Vykurovacia technika - neutralizačný box NB 100 alebo ekvivalent	ks	1,000	202,00	202,00	0,000
391822	Vypúšťanie vody z kotla do kanalizácie čerpadlom	ks	3,000	20,06	60,18	0,000
390801	Vnútroštaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt kotolní vodorovne do 6 m	t	0,919	119,70	110,00	0,000
331514	Nádoba expanzná tlaková s membránou typ Expanzomat I bez poistného ventilu objemu 35 l	súb	1,000	53,63	53,63	0,012
331514v	Nádoba expanzná tlaková - príslušenstvo pripojovací ventil so zaistením MK	súb	1,000	53,63	53,63	0,012
31201		m	3,729	3,30	12,31	0,000

733

## Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie

3 884,84

1,639

3310803	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 15, -0,00100t	m	115,000	0,60	69,00	0,001
3310806	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 15 do DN 32, -0,00320t	m	150,000	0,65	97,50	0,003
3321109	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových spájaných lisovaním priemer 15/1,2	m	87,000	7,22	628,14	0,477
3321110	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových spájaných lisovaním priemer 22/1,5	m	24,000	7,22	173,28	0,132
332111018	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových spájaných lisovaním priemer 18/1,2	m	56,000	7,22	404,32	0,307
3321112	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových spájaných lisovaním priemer 28/1,5	m	132,000	7,77	1 025,64	0,699
3321113	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových spájaných lisovaním priemer 35/1,5	m	4,000	8,60	34,40	0,021
3323110	Príplatok za zhotovenie pripojky z hladkých rúrok priemer 15-18-22	ks	64,000	5,08	325,12	0,000
3323111	Príplatok za zhotovenie pripojky z hladkých rúrok priemer 28	ks	5,000	5,08	25,40	0,000

číslo položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
215	Závitový kus 15x1/2	ks	30,000	6,95	208,50	0,000
216	Závitový kus 28-35x1"	ks	7,000	18,00	126,00	0,000
FRDR	krytka manžeta potrubia 15-18-22	ks	44,000	10,10	444,40	0,000
FRDR28	krytka manžeta potrubia 28	ks	4,000	9,60	38,40	0,000
3DOP1z	Doplnkový materiál - prichytky, držiaky, závesy	kpl	1,000	150,00	150,00	0,000
33191301z	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	303,000	0,37	112,11	0,000
33890801	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 6 m	t	0,595	33,76	20,09	0,000
358733203	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	1,695	1,50	2,54	0,000

**734 Ústredné kúrenie, armatúry. 1 637,97 0,023**

34200811	Demontáž armatúry závitovej s jedným závitom do G 1/2 - 0,00045t	ks	31,000	0,73	22,63	0,001
34200821	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 1/2 - 0,00045t	ks	31,000	2,15	66,65	0,003
34209101	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	40,000	0,81	32,40	0,001
1V00100K rad	Zátka a záslepka Korad 1/2"	pár	30,000	0,50	15,00	0,000
34209105	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 1	ks	30,000	0,95	28,50	0,001
349211005	Termostat HERZ "MINI", s polohou "0", 6 - 30 °C alebo ekvivalent	ks	28,000	13,20	369,60	0,003
349211005R	Hlavica M30x1,5 pre ručné ovládania	ks	2,000	9,37	18,74	0,000
34209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	60,000	2,33	139,80	0,002
9001346613	Pripájací ventil TS 90 -1/2 a RL-5 1/2" alebo ekvivalent	kpl	30,000	21,72	651,60	0,000
34209115	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	11,000	3,13	34,43	0,000
348902220	Vykurovanie - armatúra Guľový ventil so zaistením MK 1"	ks	1,000	29,93	29,93	0,001
348902230	Vykurovanie - armatúra Guľový ventil PN42, T 145° C, chróm, 1"	ks	6,000	10,74	64,44	0,004
348902240	Vykurovanie - armatúra Guľový ventil PN42, T 145° C, chróm, 1 1/4"	ks	1,000	15,97	15,97	0,001
34261225	Závitový medzikus Ve 4300 - priamy G 1	ks	2,000	8,10	16,20	0,001
358400344	Armatúry závitové - voda Filter závitový 5/4" IVAR alebo ekvivalent	ks	1,000	17,35	17,35	0,000
35840034F	Armatúry závitové - voda fitinky 1-5/4"	kpl	1,000	60,00	60,00	0,000
34291113	Ostatné armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100° C G 1/2	ks	10,000	5,39	53,90	0,005
34390801	Vnútrostavenskovo premiestnenie vybraných hmôt armatúr do 6m	t	0,028	26,14	0,73	0,000
358734203	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	0,339	0,30	0,10	0,000

**735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá 3 390,00 0,819**

35821810	Demontáž radiátorov oceľových článkových, -0,01057t	m2	131,000	0,86	112,66	0,000
35858120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou VSŽ Košice jedno a dvojradového	ks	30,000	6,02	180,60	0,000
358159512	Montáž vykurovacieho telesa VSŽ P90 jednoradového bez odvodušnenia do 2040mm	ks	10,000	10,56	105,60	0,012
35845366660	Vykurovacie telesá doskové KORAD 11K 600X1000 alebo ekvivalent	ks	1,000	62,38	62,38	0,014
35845366670	Vykurovacie telesá doskové KORAD 11K 600X1100 alebo ekvivalent	ks	1,000	66,85	66,85	0,016
35845366680	Vykurovacie telesá doskové KORAD 11K 600X1200 alebo ekvivalent	ks	3,000	71,28	213,84	0,051
35845366690	Vykurovacie telesá doskové KORAD 11K 600x1300 alebo ekvivalent	ks	3,000	75,70	227,10	0,054
35845366700	Vykurovacie telesá doskové KORAD 11K 600X1400 alebo ekvivalent	ks	2,000	80,11	160,22	0,038

číslo položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
45374050	Vykurovacie telesá doskové KORAD 21K 600x0400 úzke alebo ekvivalent	ks	2,000	49,49	98,98	0,026
45374650	Vykurovacie telesá doskové KORAD 21K 600x1000 úzke AAA alebo ekvivalent	ks	1,000	82,38	82,38	0,025
45374750	Vykurovacie telesá doskové KORAD 21K 600x1100 úzke alebo ekvivalent	ks	8,000	88,65	709,20	0,216
45374850	Vykurovacie telesá doskové KORAD 21K 600x1200 úzke AAA alebo ekvivalent	ks	4,000	94,92	379,68	0,116
45374950	Vykurovacie telesá doskové KORAD 21K 600x1300 úzke alebo ekvivalent	ks	1,000	101,17	101,17	0,031
45377950	Vykurovacie telesá doskové KORAD 22K 300x2400 alebo ekvivalent	ks	1,000	153,91	153,91	0,060
45380500	Vykurovacie telesá doskové KORAD 22K 600x0900 AAA alebo ekvivalent	ks	2,000	91,05	182,10	0,060
45381850	Vykurovacie telesá doskové KORAD 22K 900x1400 alebo ekvivalent	ks	1,000	187,94	187,94	0,060
3PC2	Sada držiakov panelových telies	ks	30,000	0,94	28,20	0,000
5159521	Montáž vykurovacieho telesa VSŽ P90 dvojradového bez odvodu do 1200mm	súb	17,000	9,02	153,34	0,034
5159522	Montáž vykurovacieho telesa VSŽ P90 dvojradového bez odvodu do 2040mm	súb	3,000	14,20	42,60	0,006
5291800	Demontáž konzol alebo držiakov vykurovacieho telesa, registra, konvektora do odpadu	ks	62,000	0,32	19,84	0,001
5494811	Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. vykurovacích telies	m2	131,000	0,60	78,60	0,000
5890801	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt vykurovacích telies do 6m	t	1,385	30,91	42,81	0,000
<b>OST</b>	<b>Ostatné</b>				<b>975,40</b>	<b>0,000</b>
5-005	Príprava ku komplexnému vyskúšaní	hod	4,000	9,85	39,40	0,000
5-007	Skúšobná prevádzka	hod	72,000	13,00	936,00	0,000

**Celkom**

**15 684,85**

**2,683**



# KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Zníženie enegetickej náročnosti verejnej budovy - budova Obecného úradu Bystré	JKSO	
Názov objektu	SO 01.3 - ZTI	EČO	
Dojednávatel	Obec Bystré	Miesto	
Projektant		IČO	IČ DPH
Zhotoviteľ	RISE s.r.o.	45843562	SK2023108263
Spracoval	Falisová		
Rozpočet číslo		Dňa	02.02.2016

### Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

### Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady		
HSV	Dodávky	36,65	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS	0,00
	Montáž	263,31	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00
PSV	Dodávky	733,16	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Sťažené podmienky	0,00
	Montáž	713,17	11	0,00	16 Vplyv prostredia	0,00
M	Dodávky	3,85			17 Iné VRN	0,00
	Montáž	139,52			18 VRN z rozpočtu	0,00
ZRN (r. 1-6)		1 889,66	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)	0,00
-2S		0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady	0,00

<b>Projektant</b>		<b>D Celkové náklady</b>	
Pečiatka		23 Súčet 7, 12, 19-22	1 889,66
a podpis		24 DPH 20,00 % z 1 889,66	377,93
<b>Objednávatel</b>		25 <b>Cena s DPH (r. 23-24)</b>	<b>2 267,59</b>

<b>Zhotoviteľ</b>		<b>E Prípochty a odpočty</b>	
Pečiatka		26 Dodávky zadávateľa	0,00
a podpis		27 Klzáva doložka	0,00
<b>RISE s.r.o.</b> STAVEBNO-OBCHODNÁ SPOLOČNOSŤ Krivošľanská 517, P.O. Box 15 072 22 STRÁŽSKE IČO: 45843562, IČ DPH: SK2023108263 E-mail: risespolahlivost@gmail.com www.risesro.sk		28 Zvýhodnenie +-	0,00

# ROZPOČET

Objekt: Zníženie energetickej náročnosti verejnej budovy - budova Obecného úradu Bystré

Projekt: SO 01.3 - ZTI

Objednávateľ: Obec Bystré

Projektovateľ: RISE s.r.o.

Pracovisko:

Spracoval: Falisová

Dátum: 2. 2. 2016

Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>299,96</b>	<b>3,553</b>
<b>1</b>	<b>Zemné práce</b>				<b>214,20</b>	<b>3,546</b>
139711101	Výkop v uzavretých priestoroch s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hĺbke 1 až 4	m3	1,970	71,69	141,23	0,000
162201201	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m hĺbky 1 až 4	m3	1,970	5,04	9,93	0,000
162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hĺbky tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	1,970	2,25	4,43	0,000
171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených	m3	1,970	0,64	1,26	0,000
174101102	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnaním povrchu zásypu	m3	1,970	10,61	20,90	0,000
5833117000	Kamenivo ťažené drobné 0-4 n	t	3,546	10,28	36,45	3,546
<b>6</b>	<b>Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>				<b>1,99</b>	<b>0,007</b>
612403399	Hrubá výplň rýh na stenách akokoľvek maltou, akokoľvek široké rýhy	m2	0,046	8,89	0,41	0,003
612423531	Omiетка rýh v stenách maltou vápennou široké rýhy do 150 mm omiетkou štukovou	m2	0,086	18,43	1,58	0,003
<b>9</b>	<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>				<b>83,77</b>	<b>0,000</b>
971042251	Vybúranie otvoru v betónových priečkach a stenách plochy do 0,0225 m2, do 450 mm, -0,02200t	ks	1,000	19,24	19,24	0,000
971042351	Vybúranie otvoru v betónových priečkach a stenách plochy do 0,09 m2, hĺbka do 450 mm, -0,18900t	ks	2,000	23,39	46,78	0,000
974031132	Vysekanie rýh v akokoľvek murive tehlovom na akokoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	m	0,500	1,90	0,95	0,000
974031142	Vysekanie rýh v akokoľvek murive tehlovom na akokoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 70 mm, -0,00900t	m	0,300	1,67	0,50	0,000
979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,528	11,42	6,03	0,000
979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	7,392	0,39	2,88	0,000
979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,406	7,80	3,17	0,000
979089312	Poplatok za skladovanie - ostatné	t	0,528	8,00	4,22	0,000
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>1 446,33</b>	<b>0,274</b>
<b>721</b>	<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>				<b>465,98</b>	<b>0,111</b>
721140905	Oprava odpadového potrubia liatinového vsadenie odbočky do potrubia DN 100	ks	1,800	123,57	222,43	0,062
721171109	Potrubie z PVC - U odpadové ležadlo hrdlové D 110x2, 2	m	12,000	13,71	164,52	0,020
721173205	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50x1, 8	m	1,500	6,98	10,47	0,001
721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 50x1, 8	ks	1,000	2,32	2,32	0,000



Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2 3	ks	1,000	3,43	3,43	0,000
721211305	Podlahový vpust so zápachovou uzávierkou - DN 100	ks	1,000	51,94	51,94	0,029
721290111	Ostatné - skúška tesnosť kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	13,500	0,65	8,78	0,000
998721101	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,111	18,86	2,09	0,000

**722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 163,77 0,026**

722130213	Potrubie z oceleí rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 25	m	4,500	14,02	63,09	0,014
722131916	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 50	súb	1,000	47,33	47,33	0,009
722181113	Ochrana potrubia plstenými pásmi DN 25	m	4,500	1,19	5,36	0,001
722190402	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 20	ks	1,000	6,01	6,01	0,000
722229102	Montáž ventilu výtok, plavák, vypúšť., odvodňov., kohút, plniaceho, vypúšťacieho PN 0.6, ventilov G 3/4	ks	1,000	4,87	4,87	0,000
5514014350	Ventil výtokový s napojením na hadicu DN20	ks	1,000	11,16	11,16	0,000
722239103	Montáž ventilu priameho, spätného, pod omietku, poistného, redukčného, šikmého G 1	ks	1,000	3,45	3,45	0,000
5511123000	Ventil k armatúram pre ústredné vykurovanie priamy priechodný KE 83 T 1"	ks	1,000	12,55	12,55	0,001
722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	4,500	1,25	5,63	0,001
722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	4,500	0,86	3,87	0,000
998722101	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,026	17,25	0,45	0,000

**723 Zdravotechnika - plynovod 689,76 0,130**

723120202	Potrubie z oceľových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 15	m	7,000	8,77	61,39	0,010
723120203	Potrubie z oceľových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 20	m	4,500	9,47	42,62	0,008
723120204	Potrubie z oceľových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 25	m	1,500	10,75	16,13	0,004
723120205	Potrubie z oceľových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 32	m	22,000	12,35	271,70	0,078
723150365	Potrubie z oceľových rúrok hladkých čiernych, chránička D 38/2,6	m	0,400	7,97	3,19	0,001
723150367	Potrubie z oceľových rúrok hladkých čiernych, chránička D 57/2,9	m	0,800	11,84	9,47	0,003
723150801	Demontáž potrubia zvarovaného z oceľových rúrok hladkých do DN 32, -0.00254t	m	46,000	1,54	70,84	0,011
723160204	Prípojka k plynomeru spojená na závit bez obchádzky G 1	súb	1,000	40,50	40,50	0,004
723160335	Prípojka k plynomeru zvarovaná, rozpietka prípojky do G 5/4	súb	1,000	12,01	12,01	0,000
723160804	Demontáž prípojok k plynomerom spájaných na závit bez obchádzky G 1, -0,00513t	pár	1,000	2,94	2,94	0,000
723190202	Prípojka plynovodná z oceľových rúrok závitových čiernych spájaných na závit DN 15	súb	3,000	32,46	97,38	0,010
723190901	Oprava plynovodného potrubia uzatvorenie alebo otvorenie plynovodného potrubia pri opravách	ks	1,000	0,92	0,92	0,000
723190907	Oprava plynovodného potrubia odvzdušnenie a napustenie potrubia	m	1,000	0,82	0,82	0,000
723190909	Oprava plynovodného potrubia neúradná tlaková skúška doterajšieho potrubia	ks	1,000	7,01	7,01	0,000
723190912	Oprava plynovodného potrubia navarenie odbočky na potrubie DN 15	ks	1,000	4,87	4,87	0,000

Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
723190915	Oprava plynovodného potrubia navarenie odbočky na potrubie DN 32	ks	1,000	7,15	7,15	0,000
723239202	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 3/4 ostatné typy	ks	1,000	2,81	2,81	0,000
5516050010	Kohút guľový plyn 3/4"FF. páka	ks	1,000	7,52	7,52	0,000
723239204	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1 1/4 ostatné typy	ks	1,000	3,99	3,99	0,000
5516050030	Kohút guľový plyn 5/4"FF. páka	ks	1,000	19,05	19,05	0,000
723290821	Vnútrostav. premiestnenie vyburaných hmôt vnútorný plynovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 6 m	t	0,122	42,64	5,20	0,000
998723101	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,130	17,32	2,25	0,000
<b>725</b>	<b>Zdravotechnika - zariadenia - predmety</b>				<b>62,77</b>	<b>0,004</b>
725869323	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenia predmety, pračkovej do D 50 (podomietkovej)	ks	1,000	3,93	3,93	0,000
2863121795	Zápachová uzávierka pre pračku HL 405	ks	1,000	58,84	58,84	0,004
<b>783</b>	<b>Dokončovacie práce - nátery</b>				<b>64,05</b>	<b>0,003</b>
783424340	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	35,000	1,83	64,05	0,003
<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>				<b>143,37</b>	<b>0,000</b>
<b>23-M</b>	<b>Montáže potrubia</b>				<b>73,50</b>	<b>0,000</b>
230230016	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa - STN 38 6413 DN 50	m	35,000	2,10	73,50	0,000
<b>95-M</b>	<b>Revízie</b>				<b>69,87</b>	<b>0,000</b>
950506002	Domové plynovody kontrola súladu realizovanej inštalácie s proj.dokumentáciou plynovodu nad 20 do 50	úsek	1,000	4,98	4,98	0,000
950506028	Dom.plyn.opakov.tlak.sk.dom.plynovod.kontrola plynovodu pred natlak.plynovod do DN 50 nad 20 do 50m	úsek	1,000	8,68	8,68	0,000
950506036	Domové plynovody odvzdušnenie plynovodu do DN 50 nad 20 do 50 m	úsek	1,000	6,21	6,21	0,000
950506044	Revízia plynovodu	úsek	1,000	50,00	50,00	0,000
<b>Celkom</b>					<b>1 889,66</b>	<b>3,827</b>



