

**ZMLUVA O DIELO**

č. 30 – 1144 11

uzavretá podľa ustanovení § 536 a nasledujúcich Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov

**HLAVA I. Zmluvné strany:**

**Objednávateľ:** **Mesto Krupina**  
 adresa : Mestský úrad, Svätotrojčné námestie 4/4, 963 01 Krupina  
 Štatutárny orgán: Ing. Radoslav Vazan  
 Bankové spojenie: VÚB, a.s. Krupina  
 Číslo účtu: 200 20 412/ 0200  
 IČO: 00320056  
 DIČ: 2021152540  
 IČ DPH: Nie sme platcami DPH  
 Telefón: 045/555 03 28  
 E-mail: bellakova@krupina.sk  
 Kontaktná osoba: Ing. Dajana Belláková  
 ( ďalej len „objednávateľ “ )

a

**Zhotoviteľ:** **I.K.M. REALITY- STAVING Banská Bystrica, a.s.**  
 adresa : Nad Plážou 59, 974 01 Banská Bystrica  
 Štatutárny orgán: Ing. Pavel Fekiač, predseda predstavenstva a.s.  
 Ing. Mária Figuliová, členka predstavenstva a.s.  
 Bankové spojenie: VÚB, a.s. Banská Bystrica  
 Číslo účtu: 147 07 37 255/ 0200  
 IČ: SK2020085683  
 DIČ: 2020085683  
 IČO: 36 018 741  
 Oprávnený jednat' vo veciach zmluvných: Ing. Karol Lenk  
 vo veciach technických : Ing. Karol Lenk  
 Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Banská Bystrica, oddiel: Sa,VI: 408/S  
 (ďalej len "zhotoviteľ")

**uzatvárajú túto zmluvu o dielo vrátane príloh a dokladovej časti:**

Príloha č. 1 – Položkový rozpočet

**Preambula**

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok rokovacieho konania bez zverejnenia v zmysle § 58 písm. i) odst. 1 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 – podprahová zákazka.




## HLAVA II. Predmet diela a termíny plnenia

### Článok 1. Predmet diela

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje za podmienok určených v tejto zmluve o dielo (ďalej len zmluve) pre objednávateľa zhotoviť a odovzdať dielo – stavbu :

**„Naviac práce - Energetická optimalizácia a stavebné úpravy Základnej školy a pavilónu so školskou jedálňou, Štefánikova 3, Krupina “**

Zmluvné strany sa dojednávajú, že vykonané dodávky a práce budú zrealizované podľa platnej projektovej dokumentácie, spracovanej firmou Ing. Arch. Ľubomír Lendvorský - Ateliér ELPRO, Masarykova 12, 960 01 Zvolen, v súlade s normami platnými v SR a súvisiacimi právnymi normami, v rozsahu položkového rozpočtu – naviac práce, ktorý tvorí prílohu č.1 tejto ZoD a v súlade s rokovacím konaním uskutočnením dňa 26.07.2011.

2. Súčasťou predmetu uvedeného v bode 1. je ďalšie plnenie zhotoviteľa predstavujúce :
  - a) Závazok zhotoviť dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť a nebezpečenstvo, v súlade s projektovou dokumentáciou – dodržiavať podmienky stanovené vyhl. č.374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach, zákonom č.124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhl. č. 718/2002 Z. z. na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, bezpečnosti technických zariadení.
  - b) Prechod vlastníctva k zhotovovanému dielu nastáva postupne a to v momente zabudovania materiálu, zariadenia alebo inej dohodnutej časti diela vrátane vloženej práce zhotoviteľa stavby a jeho zaplatenia objednávateľom. Po protokolárnom odovzdaní diela je toto vo vlastníctve objednávateľa.  
Nebezpečenstvo na diele z hľadiska jeho poškodenia, zničenia alebo straty znáša zhotoviteľ stavby až do odovzdania diela objednávateľovi.  
Závazok odovzdať dielo (príp. jeho časť, ak sa na samostatnom odovzdaní a prevzatí časti diela zmluvné strany dohodnú) po kvalitatívno-technickom vyskúšaní diela preukazujúcim parametre diela predpísané projektom stavby a príslušnými STN.  
Doba realizácie je podmienená vhodnými poveternostnými podmienkami.
  - c) Pre všetkých účastníkov výstavby, ako aj stráženie stavby do doby jej odovzdania.
  - d) Vedenie stavebného denníka.
  - e) Odovzdanie všetkých dokladov potrebných ku kolaudácii stavby a k jej riadnemu prevádzkovaniu a užívaniu najneskôr ku dňu odovzdania a prevzatia stavby.
3. Objávateľ sa zaväzuje ukončené dielo v rozsahu uvedenom v Hlave II , bode 1. a 2. tejto zmluvy za podmienok zjednaných v tejto zmluve prevziať a zaplatiť zaň dohodnutú cenu .

### Článok 2. Termíny plnenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zrealizovať dielo v priebehu 11 mesiacov odo dňa začatia účinnosti zmluvy. Čas plnenia začína plynúť prvým dňom nasledujúcim po dni odovzdania staveniska zhotoviteľovi. Doba realizácie je podmienená vhodnými poveternostnými podmienkami.
2. Zhotoviteľ nie je v omeškani s plnením predmetu zmluvy po dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť plniť následkom okolností vzniknutých na strane objednávateľa, prípadne tretích osôb alebo vyššej moci, pričom doba plnenia sa predlžuje o túto dobu.

*do Fyrd*

*had*

3. Dodržanie termínu záväzku zhotoviteľa je podmienené spolupôsobením objednávateľa a to takým spôsobom, že neplnenie záväzkov objednávateľa zakladá zhotoviteľovi právo a objednávateľovi povinnosť akceptácie úpravy termínov o čas omeškania spolupôsobenia.
4. Spolupôsobenia objednávateľa :
  - 4.1. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi pri odovzdaní staveniska výškové a smerové body fixované v teréne a vytýčenie všetkých podzemných vedení inžinierskych sietí prechádzajúcich staveniskom.
  - 4.2. Objednávateľ zabezpečí výkon inžinierskej činnosti v termínoch podľa stavebného denníka (napr. rozkop, povolenia, dopravné znač. a pod.).
  - 4.3. Objednávateľ sa zaväzuje v prípade zásahu obecných a štátnych úradov do projektového riešenia a realizácie, že bude spolupôsobiť pri rokovaniach na týchto úradoch. V prípade zvýšenia nákladov nad rámec dohodnutej ceny, ktoré vzniknú zhotoviteľovi z dôvodu zásahu obecných a štátnych úradov do projektového riešenia a priebehu realizácie diela, sa objednávateľ zaväzuje tieto uhradiť nad rámec dohodnutej ceny.
  - 4.4. Objednávateľ zabezpečí užívanie verejného priestranstva na vlastné náklady.
  - 4.5. Objednávateľ zabezpečí včasnú úhradu faktúr zhotoviteľovi v termíne splatnosti.
5. Objednávateľ prevezme predmet plnenia zmluvy – dielo alebo jeho časť po dokončení i pred stanoveným termínom vyplývajúcim z tejto zmluvy.

### HLAVA III. Cena diela a platobné podmienky

#### Článok 1. Cena za dielo

1. Cena za zhotovenie diela je stanovená v zmysle vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení vyhlášky MF SR č. 375/1999 Z. z. v celkovej výške :

Cena bez DPH	DPH 19 %	Cena vrátane DPH
27.510,80 €	5.502,16 €	33.013,96 €
Celková cena diela je		<u>33.013,96 €</u>

**Slovom: tridsaťtritisíctrinásť EUR deväťdesiatšesť CENTOV**

2. Zmluvná cena je definovaná v rozsahu položkového rozpočtu ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy ako jej príloha č.1.
3. Cenu za predmet obstarania je možné zmeniť len v nasledovných prípadoch:
  - a) Pri zmene sadzby dane z pridanej hodnoty v dobe realizácie.
  - b) Pri zmene rozsahu prác nad rámec Zmluvného položkového rozpočtu .

#### Článok 2. Platobné podmienky

Zmluvné strany sa dohodli že platba za vykonané dielo sa zrealizuje po ukončení stavebných prác.:

1. Platba za zhotovovanie diela bude vykonaná po ukončení diela . Platba sa vykoná na základe daňového dokladu /faktúry/. Podkladom pre vystavenie faktúry je zápis o ukončení prác.
2. Splatnosť faktúry bude do **21 dní** odo dňa vystavenia faktúry. Záväzok objednávateľa sa považuje za splnený dňom odpísania dlžnej sumy z účtu objednávateľa.

3. Faktúru a iné podklady predloží zhotoviteľ objednávateľovi vo dvoch vyhotoveniach. Objednávateľ má na kontrolu podkladov 3 pracovné dni, po uplynutí trojdňovej lehoty má zhotoviteľ právo považovať tieto za odsúhlasené.
4. Fakturácia bude prebiehať v súlade s platnými daňovými predpismi.

#### HLAVA IV. Záručné podmienky a návrh pokút

##### Článok 1. Zodpovednosť za vady a záruka

1. Zhotoviteľ poskytuje záruku na dielo podľa tejto zmluvy odo dňa odovzdania ukončeného diela objednávateľovi.
2. Záruka za dielo je 60 mesiacov s výnimkou :  
zabudovaných dodávok a zariadení u ktorých ich výrobcovia ponúkajú inú záručnú dobu. Na tieto dodávky a zariadenia platí záručná doba poskytovaná ich výrobcami.
3. Zhotoviteľ je povinný predložiť záručné listy takýchto zariadení pri preberacom konaní.
4. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré dielo vykáže v dobe jeho odovzdania, za skryté vady a za tie, ktoré sa vyskytnú v záručnej dobe.
5. Záruka sa nevzťahuje na prípady násilného poškodenia diela, vady vzniknuté v dôsledku neodborného zásahu alebo neodborného užívania zo strany objednávateľa, zanedbania potrebnej údržby, resp. poškodenia živelnou pohromou.
6. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady a škody spôsobené skrytými vadami projektu.
7. Dielo je vadné, ak nemá vlastnosti určené právnymi predpismi, ustanoveniami príslušných STN, ktoré sú záväzné podľa právnych predpisov o technickej normalizácii, prípadne vlastnosti zvyčajné, alebo ak sa nevytvorí podľa projektovej dokumentácie a v súlade s touto zmluvou.
8. Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti projektu stavby vrátane prípadných zmien a doplnkov k projektu.
9. Zhotoviteľ stavby sa zaväzuje, že odstráni vady a nedorobky uvedené v zápisnici o odovzdaní a prevzatí vo vzájomne dohodnutých termínoch, najneskôr do 14 dní od odovzdania. Odstránenie vád a nedorobkov potvrdí technický dozor investora v stavebnom denníku a potvrdením protokolu o ich odstránení.
10. Oznámenie vád (reklamácia) musí byť vykonané len písomne, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, miesto, kde sa vada nachádza a popis ako sa vada prejavuje.
  - a) Zjavné vady t.j. vady a nedorobky, ktoré objednávateľ zistil, resp. mohol zistiť odbornou prehliadkou pri preberaní diela, musia byť reklamované zapísaním v zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela s uvedením dohodnutých termínov ich odstránenia.  
Pri dodatočnom uplatnení nároku na odstránenie zjavných vád a nedorobkov musí objednávateľ vierohodne preukázať alebo musí byť nesporné, že tieto vady a nedorobky existovali už v čase preberania stavby, neboli na prvý pohľad zjavné a neboli spôsobené objednávateľom. Dodatočné uplatnenie týchto vád a nedorobkov je však možné najneskôr do 30 dní od odovzdania a prevzatia stavby.
  - b) Skryté vady t.j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri prevzatí diela a vyskytnú sa v záručnej dobe, je objednávateľ povinný reklamovať u zhotoviteľa. Zhotoviteľ je povinný na reklamáciu reagovať do 5 pracovných dní po jej obdržaní a dohodnúť s objednávateľom, a podľa okolností aj s projektantom spôsob a primeranú lehotu odstránenia vady. Havarijné stavy je povinný zhotoviteľ bezodkladne odstrániť po ich nahlásení objednávateľom.
11. Objednávateľ nemôže svojvoľne meniť uplatnený nárok na odstránenie vady.
12. Nároky objednávateľa z riadne reklamovanej vady sa riadia ustanovením § 564 Obchodného zákonníka.




## Článok 2. Zmluvné pokuty

V prípade porušenia zmluvných povinností sa zmluvné strany dohodli na nasledovných zmluvných pokutách a úrokoch z omeškania:

1. V prípade omeškania zhotoviteľa s vykonaním diela, si objednávateľ môže uplatniť u zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške 0,05%, denne za každý omeškaný deň z ceny diela, na účet objednávateľa, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
2. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry zhotoviteľ môže uplatniť u objednávateľa úrok z omeškania vo výške 0,03 % z dlžnej sumy za každý deň omeškania, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
3. Zaplatenie zmluvných pokút nezbavuje zhotoviteľa stavby zodpovednosti za spôsobenú škodu a povinnosť ju uhradiť. Zaplatené zmluvné pokuty sa neodpočítavajú od výšky spôsobenej škody.

## HLAVA V. Podmienky zhotovovania diela

### Článok 1. Základné podmienky pri zhotovovaní diela

1. Zhotoviteľ je povinný zhotoviť stavbu na svoj náklad a na vlastné nebezpečie v dohodnutej dobe. Zhotoviteľ môže stavbu zhotoviť ešte pred dohodnutou dobou. Objávateľ je povinný za podmienok uvedených v Hlave II. článok 1. bod 3. vykonanú stavbu prevziať.
2. Pri zhotovovaní stavby postupuje zhotoviteľ samostatne v súlade s projektom stavby a ďalšími podkladmi. Je pritom povinný riadiť sa pokynmi objednávateľa, ktoré sú objednávateľom výslovne uvedené v tejto zmluve, alebo budú zodpovednou osobou objednávateľa uvedené do stavebného denníka.
3. Pri realizácii diela bude zhotoviteľ v spolupráci s objednávateľom hľadať možnosti zlacnenia stavby a úspory nákladov.
4. Zhotoviteľ zabezpečí stálu prítomnosť svojho zodpovedného zástupcu na stavbe – stavbyvedúceho odborne spôsobilého podľa zák. č. 136/1995 Z. z. o odbornej spôsobilosti na vybrané činnosti vo výstavbe (jeho meno oznámi a doklad o odbornej spôsobilosti odovzdá zhotoviteľ stavby objednávateľovi pri preberaní staveniska):  
Ing. Martin Sedmina
5. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník odo dňa odovzdania a prevzatia staveniska až do odstránenia prípadných väd diela. Do denníka bude zapisovať všetky skutočnosti, rozhodujúce pre zhotovenie diela.
6. Objávateľ je povinný prostredníctvom stavebného dozoru sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom sa vyjadrovať do 3 pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom zápisu súhlasí. To isté platí pre zhotoviteľa.
7. Vykonávaním technického dozoru sú poverení: Ing. Pavel Hucák
8. Náhradné stavebné materiály, polotovary a diely môže zhotoviteľ použiť len s predchádzajúcim súhlasom objednávateľa.
9. Projekt stavby, kópiu stavebného povolenia a vyjadrenia verejnoprávnych orgánov odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi pri podpise tejto zmluvy. Zhotoviteľ je viazaný vyššie uvedenými dokumentami pri realizácii diela.
10. Objávateľ poskytne zhotoviteľovi bezplatne priestor na zariadenie staveniska a miesta odberu elektrickej energie a vody, plochu ZS. Energie spotrebované pri realizácii diela hradí zhotoviteľ.
11. Objávateľ je oprávnený prostredníctvom technického dozoru vykonať alebo odsúhlasiť zmeny projektu. Zhotoviteľ je viazaný takto vykonanou zmenou projektu po odsúhlasení zmeny generálnym projektantom. Pritom môže ísť o dva druhy zmien:
  - a) Zmeny, ktoré ovplyvnia cenu, termín dokončenia, prípadne kvalitu dokončeného diela. V takom prípade je nutné dohodnúť tieto cenové resp. termínové zmeny v písomnom dodatku k tejto zmluve podpísanom štatutárnymi zástupcami.
  - b) Zmeny, ktoré neovplyvnia cenu ani termín dokončenia a kvalitu dokončeného diela.

*ob*  
F. Hucák

*ho*

12. Zhotoviteľ je povinný všetky doklady a podklady, vrátane projektovej dokumentácie, ktoré obdrží od objednávateľa stavby preveriť a oznámiť vady alebo opomenutia, ktoré by sa pri realizácii stavby mohli objaviť a nepriaznivo ovplyvniť chod stavby a tým aj termíny realizácie.
13. Objednávateľ má právo zastaviť, respektíve prerušiť práce, ak zhotoviteľ bude vykonávať práce zjavne vadné, alebo v rozpore s projektovou dokumentáciou alebo platnými normami.
14. Zhotoviteľ zodpovedá za celé stavenisko (zariadenie, sklady, uskladnený materiál), za čistotu a poriadok na stavenisku. Okamžite odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti a to bez zbytočného odkladu. zhotoviteľa stavby, čistenie stavebných mechanizmov pred výjazdom na verejné komunikácie.
15. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať objednávateľa na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými, minimálne 48 hodín vopred. V prípade realizácie diela v dňoch pracovného voľna alebo pracovného pokoja vyzve zhotoviteľ objednávateľa ku kontrole najneskôr v posledný pracovný deň. To isté platí o vykonaní skúšok predpísaných STN, projektom stavby a touto zmluvou.  
Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci vlastných pracovníkov a v deň zahájenia prác na vykonanie diela vykoná vstupné školenie o bezpečnosti a ochrane zdravia a požiarnej ochrane.
16. Zhotoviteľ zakreslí do PD všetky zmeny, ktoré boli odsúhlasené a zrealizované v priebehu realizácie a túto odovzdá objednávateľovi.

## Článok 2. Kontroly a skúšky

1. Zhotoviteľ je povinný viesť odo dňa prevzatia staveniska o prácach, ktoré vykonáva stavebný denník, do ktorého je povinný prostredníctvom stavbyvedúceho zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre plnenie zmluvy. V denníku je povinný uvádzať hlavne údaje o časovom postupe prác, ich akosti, zdôvodnenie zmien vykonaných prác oproti projektovej dokumentácii, údaje o dennej a nočnej teplote, počte zamestnancov, mechanizmov a množstve realizovaných druhov prác. Povinnosť viesť denník končí protokolárnym odovzdaním a prevzatím diela, príp. odstránením zjavných väd a nedorobkov, ak budú zistené. Stavebný denník sa musí nachádzať na stavbe a musí byť vždy prístupný zástupcom objednávateľa, projektanta a dotknutých orgánov štátnej správy. Uvedené osoby majú právo vykonávať zápis do stavebného denníka.
2. Pokiaľ bude mať zápis v stavebnom denníku formu dohody a bude potvrdený oprávnenými osobami za objednávateľa i zhotoviteľa, sú tieto dohody záväzné pre obe zmluvné strany. Ak z takýchto dohôd vyplynú práce navyše, bude k tejto zmluve vyhotovený písomný dodatok zmluvy, podpísaný štatutárnymi zástupcami.

## Článok 3. Odovzdanie a prevzatie diela

1. Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť najneskôr 10 dní vopred kedy bude dielo – jeho časť hrubá stavba , pripravené na odovzdanie.
2. Prevzatie prebieha miestnym zisťovaním a prípadné zistené vady budú písomne zaprotokolované oboma stranami s uvedením termínu na ich odstránenie.
3. K preberaciemu konaniu Zhotoviteľ pripraví nasledovné doklady :
  - a) projekt stavby pre realizáciu so zakreslenými zmenami realizovaných prác
  - b) stavebné denníky;
  - c) osvedčenie o akosti materiálov ,certifikáty, revízne správy
  - d) protokol o odovzdaní stavby

*Handwritten signature and initials*

*Handwritten signature*

## HLAVA VI. Ostatné ustanovenia

### Článok 1. Vlastnícke práva

1. Prechod vlastníctva k zhotovovanému dielu nastáva postupne a to v momente zabudovania materiálu, zariadenia alebo inej dohodnutej časti diela vrátane vloženej práce zhotoviteľa stavby a jeho zaplataenia objednávateľom. Po protokolárnom odovzdaní diela vlastnícke práva prechádzajú na objednávateľa bez výhrady o zaplataení posledného daňového dokladu.
2. Nebezpečenstvo na dielo z hľadiska jeho poškodenia, zničenia alebo straty znáša zhotoviteľ stavby až do odovzдания diela objednávateľovi.
3. Objednávateľ nenesie zodpovednosť za škody spôsobené zhotoviteľom.

### Článok 2. Práce navyč

1. Zmluvné strany sa dohodli, že termínom práce navyč sa budú definovať tie výkony (dodávky, práce), ktoré zhotoviteľ zrealizuje nad rámec zmluvného rozpočtu.

### Článok 3. Porušenie zmluvy, odstúpenie od zmluvy

1. Odstúpenie od zmluvy je možné za podmienok špecifikovaných príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka, pričom zmluvné strany považujú za podstatné porušenie zmluvy:
  - a) neposkytnutie spolupôsobenia objednávateľa voči zhotoviteľovi pri plnení záväzku, ku ktorému sa zaviazal v tejto zmluve, a toto nespĺnenie zmáru zhotoviteľovi možnosť vykonať dielo, alebo podstatne sťaží jeho realizáciu. Jedná sa najmä o odovzдание staveniska, projektu, stavebného povolenia a v prípade, keď mešká s úhradou faktúr dlhšie ako 40 dní po lehote splatnosti .
  - b) neplnenie kvalitatívno-technických parametrov a podmienok zhotovovania stavby určených projektom pre realizáciu stavby, STN, všeobecne záväznými predpismi a touto zmluvou;
  - c) podstatným porušením zmluvy je aj vadné plnenie zhotoviteľa stavby, na ktoré bol písomne objednávateľom upozomený (aj jeho zástupcom na stavbe zápisom v stavebnom denníku) a ktoré zhotoviteľ, napriek upozorneniu, v primeranej lehote určenej mu na odstránenie, neodstránil. V rozsahu vadného plnenia nie je objednávateľ povinný vykonať úhradu platby a až do jeho odstránenia nie je v omeškani s platením. Výšku takto neuhradenej čiastky stanoví objednávateľ výpočtom podľa rozsahu vadného plnenia a jednotkových cien podľa oceneného výkazu výmer.
2. V prípade definitívneho zastavenia prác na dielo z dôvodu na strane objednávateľa zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi skutočne vzniknuté náklady.
3. V prípade nezabezpečenia financovania zo strany objednávateľa v súlade so vzájomne odsúhlaseným harmonogramom stavebných prác, má zhotoviteľ právo prerušiť stavebné práce do doby zabezpečenia finančných prostriedkov. Celková doba realizácie stavby sa predĺži o dobu prerušenia stavebných prác. Cena diela a cenové vplyvy z dôvodu pozastavenia stavby budú riešené osobitným dodatkom.

### Článok 4. Záverečné ustanovenia

1. Poverení zástupcovia zmluvných strán, uvedení v protokole o odovzdaní a prevzatí staveniska, budú vykonávať záznamy do stavebného denníka, ktoré nemajú charakter dodatkov k tejto zmluve.
2. Práva a povinnosti zmluvných strán neupravené v tejto zmluve sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka č. 513/91 Zb. v platnom znení.





3. Účastníci tejto zmluvy sa dohodli, že prípadné spory budú riešiť vzájomnou dohodou. Ak nedôjde k vzájomnej dohode, o spore rozhodne všeobecný súd účastníka, proti ktorému bude návrh smerovať, t.j. príslušný súd, v obvode ktorého má odporca sídlo.
4. Zmeny, prípadne doplnenia tejto zmluvy je možné vykonať po dohode zmluvných strán formou písomných dodatkov k tejto zmluve.
5. Táto zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom jej podpísania obidvomi zmluvnými stranami.
6. Zmluva je vyhotovená vo dvoch exemplároch, z ktorých každá zmluvná strana obdrží jedno vyhotovenie.
7. Zmluvné strany vyhlasujú, že si túto zmluvu pred jej podpísaním prečítali, že bola uzatvorená po vzájomnom prerokovaní, podľa ich pravej a slobodnej vôle, určite, vážne a zrozumiteľne, nie v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok, že sú oprávnení s predmetom zmluvy nakladať a ich zmluvná voľnosť nie je ničím obmedzená.
8. Autentičnosť tejto zmluvy potvrdzujú zmluvné strany svojimi podpismi.

Neoddeliteľnou prílohou č. 1 tejto ZoD je položkový rozpočet.

Krupina, dňa: 27.07.2011

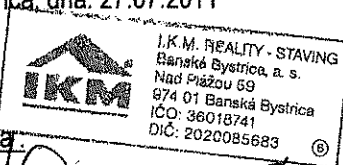
Za objednávateľa :



.....  
Ing. Radoslav Vazan  
primátor mesta

Banská Bystrica, dňa: 27.07.2011

Za zhotoviteľa :



.....  
Ing. Pavel Fekiač  
predseda predstavenstva

.....  
Ing. Mária Figuliová  
člen predstavenstva

ka!



# KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Energet. optimalizácia a stav. úpravy Základnej školy a pavilónu s jedálňou	JKSO		
Názov objektu		Naviac práce - rozpočet		EČO
Objednávateľ	Mesto Krupina, Svätotrojčné nám. 4/4, Krupina	Miesto		Štefánikova 3, KRUPINA
Projektant	Ateliér ELPRO, Masarykova 12, Zvolen	IČO		00320056
Zhotoviteľ	I.K.M. REALITY-STAVING Banská Bystrica, a.s.	IČ DPH		
	Rozpočet číslo	Spracoval		
			Dňa	
			4.7.2011	

## Merné a účelové jednotky




Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

## Rozpočtové náklady \ EUR

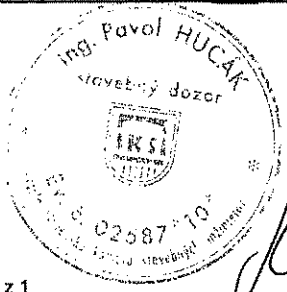
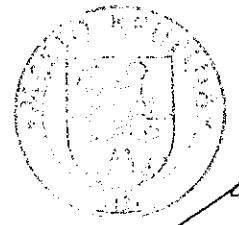


A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady	
HSV	Dodávky	8	Práca nadčas	0,00	13 Zariad. staveniska
	Montáž	12 630,95	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Mimostav. doprava
PSV	Dodávky	8 266,31	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Územné vplyvy
	Montáž	6 613,54	11	0,00	16 Prevádzkové vplyvy
"M"	Dodávky				17 Ostatné
	Montáž				18 VRN z rozpočtu
ZRN (r. 1-6)		27 510,80	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)
D HZS			21 Kompl. činnosť		22 Ostatné náklady

Projektant		D Celkové náklady	
		23 Súčet 7, 12, 19-22	27 510,80
		24 DPH 20,00 % z 27 510,80	5 502,16
		25 Cena s DPH (r. 23-24)	33 012,96

Objednávateľ		E Prípochy a odpočty	
		26 Dodávky objednávateľa	
		27 Kľúčová doložka	
		28 Zvýhodnenie +-	

Projektant:  Pečiatka  
 Objednávateľ:  Pečiatka  
 Zhotoviteľ:  Pečiatka

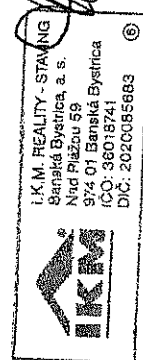
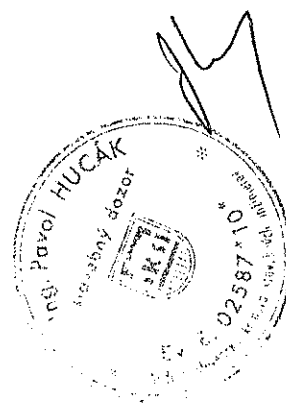
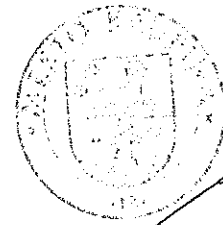
I.K.M. REALITY - STAVING  
 Banská Bystrica, a. s.  
 Nad Plážou 59  
 874 01 Banská Bystrica  
 IČO: 36018741  
 DIČ: 2020085683

**Rekapitulácia objektov stavby**

**Stavba:** Energet. optimalizácia a stav. úpravy Základnej školy a pavilónu s jedálňou Dátum: 4.7.2011  
**Objednávateľ:** Mesto Krupina, Svätotrojčné nám. 4/4, Krupina Projektant: Ateliér ELPRO, Masarykova 12, Zvolen  
**Zhotoviteľ:** I.K.M. REALITY-STAVING Banská Bystrica, a.s. Spracoval:

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
1	SO-01 Zateplenie	272,55	54,51	327,06
2	SO-01 Stavebná prípravenosť pre zvislú plošinu	508,43	101,69	610,12
3	SO-02 Zateplenie	5 301,45	1 060,29	6 361,74
4	SO-02 Plastové výrobky	1 596,00	319,20	1 915,20
5	SO-02 Podlaha PVC	10 646,27	2 129,25	12 775,52
6	SO-02 Vykurovanie_Naviac práce oproti ZoD	7 938,82	1 587,76	9 526,58
6a	SO-02_Výmena vyk.telies_Prízemie-Poschodie	6 936,47	1 387,29	8 323,76
6b	SO-02_Výmena vyk.telies_Suterén	1 002,35	200,47	1 202,82
7	SO-03 Prekládka plynovodu	1 247,28	249,46	1 496,74
<b>Celkom</b>		<b>27 510,80</b>	<b>5 502,16</b>	<b>33 012,96</b>



**ROZPOČET**

stavba: Energet. optimalizácia a stav. úpravy Základnej školy a pavilónu s jedálňou

objekt: SO-01 Stavebná pripravenosť pre zvislú plošinu

stav:

objednávateľ: Mesto Krupina, Svätotrojičné nám. 4/4, Krupina

zhotoviteľ: I.K.M. REALITY-STAVING Banská Bystrica, a.s.

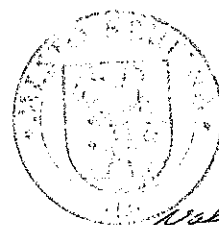
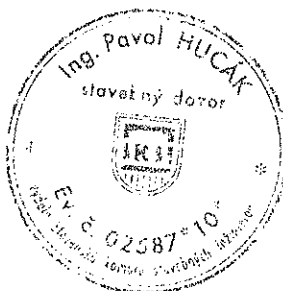
JKSO:

EČO:

Spracoval:

Dátum: 30.6.2011

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
<b>D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>						<b>508,43</b>
<b>D2 1 - ZEMNE PRÁCE</b>						<b>34,31</b>
1	13320-2115	Hĺbenie šachiet v horn. tr.3 ručne do 2,5 m2 pôdorys. plochy	m3	0,765	33,45	25,59
2	16240-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 20 m horn. tr. 1-4	m3	0,765	2,76	2,11
3	16710-1100	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	0,765	7,55	5,78
4	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	0,765	1,09	0,83
<b>D3 5 - KOMUNIKÁCIE</b>						<b>9,69</b>
5	56483-1111	Podklad zo štrkodrite hr. 10 cm	m2	2,550	3,80	9,69
<b>D4 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>						<b>328,06</b>
6	273321311	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr.C 16/20	m3	0,495	132,79	65,73
7	41736-1821	Výstuž základových dosiek 10425	t	0,085	1 176,00	99,96
8	417361921	Výstuž základ. dosiek zo zvarovanej siete KARI	t	0,015	1 122,00	16,83
9	po11223	Platňa z ocel. plechu, rozm. 1500x900 mm, hr.10 mm	kg	108,000	1,20	129,60
10	po11224	Vyspravenie okrajov pôvod. betónu	hod	2,000	7,97	15,94
<b>D5 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>						<b>55,76</b>
1	96508-1713	Búranie dlažieb xylolit. alebo keram. hr. do 1 cm nad 1 m2	m2	2,550	1,79	4,56
2	965043320	Búranie podkladov pod dlažby	m3	0,638	77,37	49,36
3	16240-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 20 m horn. tr. 1-4	m3	0,668	2,76	1,84
<b>715 Izolácie proti chemickým vplyvom</b>						<b>80,61</b>
4	71512-1001	Zhot. izolácie chem. vplyv tmelom dvojrstv. za studena vodor. plôch	m2	2,550	22,50	57,38
5	71512-1002	Zhot. izolácie chem. vplyv tmelom dvojrstv. za studena zvislých plôch	m2	0,960	24,20	23,23
<b>Celkom</b>						<b>508,43</b>



Plôha č.1

# ROZPOČET

Stavba: Energet. optimalizácia a stav. úpravy Základnej školy a pavilónu s jedálňou

Objekt: SO-01 Zateplenie

Objekt:

Objednávateľ: Mesto Krupina, Svätotrojické nám. 4/4, Krupina

Objaviteľ: I.K.M. REALITY-STAVING Banská Bystrica, a.s.

JKSO:

EČO:

Spracoval:

Dátum: 30.6.2011

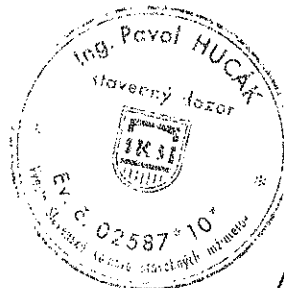
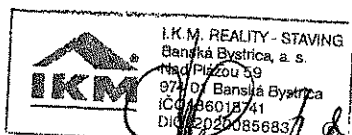
Č	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
D1		PRÁCE A DODÁVKY HSV				272,55
D4		6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE				272,55
62598-1225		Zatepl. vonk. stien om.such.zmesí a polyst.PERIMETER hr. 60 mm	m2	6,200	43,96	272,55

sokol

$0,5 \cdot (42,89 \cdot 2 + 16,66 \cdot 2 + 0,67 \cdot 4 + 2,35 \cdot 2 - 4,75) = 60,865$ ;  $-1,055 \cdot 0,55 \cdot 19 = -11,025$

Celkom

272,55



Príloha č.1

# ROZPOČET

Objekt: Energet. optimalizácia a stav. úpravy Základnej školy a pavilónu s jedálňou

Objekt: SO-02 Plastové výrobky

Objekt:

Objednávateľ: Mesto Krupina, Svätotrojičné nám. 4/4, Krupina

Objaviteľ: I.K.M. REALITY-STAVING Banská Bystrica, a.s.

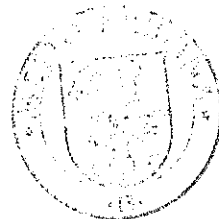
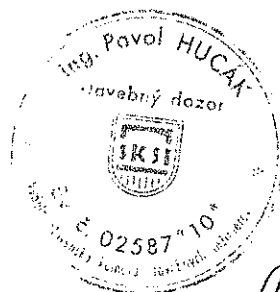
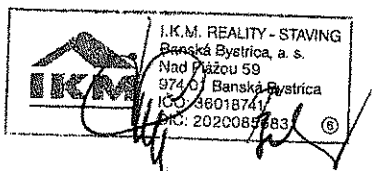
JKSO:

EČO:

Spracoval:

Dátum: 30.6.2011

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
	<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>1 596,00</b>
	<b>767</b>	<b>Konštrukcie doplnkové kovové, plastové</b>				<b>1 596,00</b>
1	pol11100	Elektrický vrátnik na vchodové dvere	ks	1,000	42,00	42,00
2	pol11101	Samozatvárač na vchodové dvere	ks	1,000	134,00	134,00
3	pol111013	Prístrešok nad rampou z Lexanu, rozm. 11400x1800	ks	1,000	1 420,00	1 420,00
		<b>Celkom</b>				<b>1 596,00</b>



Príloha č.1

# ROZPOČET

Objekt: Energet. optimalizácia a stav. úpravy Základnej školy a pavilónu s jedálňou

Objekt: SO-02 Podlaha PVC

Miesto:

Zakazník: Mesto Krupina, Svätotrojické nám. 4/4, Krupina

Staviteľ: I.K.M. REALITY-STAVING Banská Bystrica, a.s.

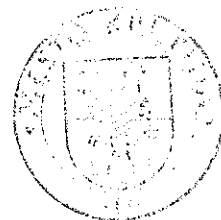
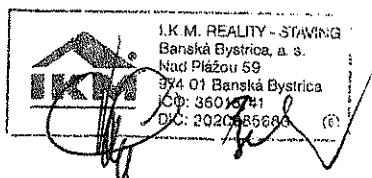
JKSO:

EČO:

Spracoval:

Dátum: 30.6.2011

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
	2	3	4	5	6	7
D1		<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>				<b>3 785,85</b>
D4		<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>				<b>3 785,85</b>
	63247-7010	Nivelačná stierka podlahová hrúbky 8mm	m2	179,000	21,15	3 785,85
D6		<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>				<b>6 860,42</b>
D21		<b>776 - Podlahy povlakové</b>				<b>6 860,42</b>
2	77629-0125	Úprava podkladu pod podlahy brúsenie, čistenie	m2	179,000	2,03	363,37
		$13,85+16,15+40,3+54,7+17,9+56,65+54,75+20,2+18,6 = 293,100;$				
		$56,7+57,5+56,3*3+37,7+55,7+11,9+58+11,8 = 458,200;$				
		$56,35+57,7+17,9*2+56,3*2+56,4 = 318,850$				
3	77629-0135	Úprava podkladu pod podlahy 2xpenetrácia	m2	179,000	3,59	642,61
4	77651-1820	Odstránenie povlakových podláh lepených s podložkou	m2	179,000	2,70	483,30
5	77654-1100	Lepenie povlakových podláh z plastových pásov a zvráanie	m2	179,000	7,16	1 281,64
6	284 1A1202	Krytina podlahová homogénna Marmoleum	m2	185,470	21,33	3 956,08
7	77699-6115	Pastovanie a vyleštenie povlakových podláh Marmoleum	m2	179,000	0,68	121,72
8	99877-6102	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 12 m	t	0,738	15,86	11,70
		<b>Celkom</b>				<b>10 646,27</b>



**ROZPOČET**

Stavba: Energet. optimalizácia a stav. úpravy Základnej školy a pavilónu s jedálňou

Objekt: SO-02 Vykurovanie\_Naviac práce oproti ZoD

Práca: SO-02\_Výmena vyk. telies\_Prizemie-Poschodie

Objednávateľ: Mesto Krupina, Svätotrojčné nám. 4/4, Krupina

Fotograf: I.K.M. REALITY-STAVING Banská Bystrica, a.s.

JKSO:

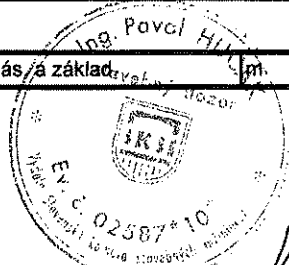
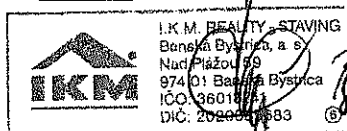
EČO:

Spracoval:

Dátum: 30.6.2011

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>						<b>6 936,47</b>
<b>733 - Rozvod potrubia</b>						<b>777,12</b>
1	73311-1322	Potrubie z rúrok záv. zvr. bežných nízkotl. stredot. DN 10	m	27,000	8,20	221,40
2	73311-1323	Potrubie z rúrok záv. zvr. bežných nízkotl. stredot. DN 15	m	14,000	8,70	121,80
3	73311-3112	Prípl. za zhotovenie prípojky z rúrok závitových DN 10	kus	54,000	2,61	140,94
4	73311-3113	Prípl. za zhotovenie prípojky z rúrok závitových DN 15	kus	28,000	2,94	82,32
5	73399-9905	Spustenie a napustenie systému, odvzdušnenie systému	hod	16,000	12,35	197,60
6	99873-3203	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 24 m	%	7,257	1,80	13,06
<b>734 - Armatúry</b>						<b>1 278,92</b>
7	73420-0811	Demontáž armatúr s jedným závitom do G 1/2	kus	41,000	1,07	43,87
8	73420-0821	Demontáž armatúr s dvoma závitmi do G 1/2	kus	82,000	2,50	205,00
9	73420-9103	Montáž armatúr s jedným závitom G 1/2	kus	41,000	0,71	29,11
10	551 001520	Termostatická hlavica	kus	41,000	6,52	267,32
11	73420-9112	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 3/8	kus	54,000	2,47	133,38
12	551 001000	Termostatický ventil 3/8"	kus	27,000	8,64	233,28
13	551 0010001	Uzatváracie šroubenie 3/8"	kus	27,000	4,21	113,67
14	73420-9113	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2	kus	28,000	2,47	69,16
15	551 001100	Termostatický ventil 1/2"	kus	14,000	8,72	122,08
16	551 0011001	Uzatváracie šroubenie 1/2"	kus	14,000	4,25	59,50
17	99873-4203	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 24 m	%	12,747	0,20	2,55
<b>735 - Vykurovacie telesá</b>						<b>4 837,38</b>
18	73500-0912	Vyregulovanie ventilov a kohútov s termost. ovlád. pri oprav	kus	41,000	3,09	126,69
19	73512-1810	Demontáž vykurovacích telies oceľových článkových	m2	100,500	0,96	96,48
20	73515-3300	Prípl. za odvzdušňovací ventil telies VSŽ	kus	41,000	1,63	66,83
21	73515-8120	Vykur. telesá panel. 2 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	41,000	6,15	252,15
22	73515-9645	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-22K Hdo600/Ldo2000mm	kus	41,000	23,06	945,46
23	484 528029	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H550 L500 Korad P90	kus	1,000	59,50	59,50
24	484 528031	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H550 L600 Korad P90	kus	25,000	66,70	1 667,50
25	484 528051	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H550 L800 Korad P90	kus	10,000	75,80	758,00
26	484 528071	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H550 L1000 Korad P90	kus	4,000	88,50	354,00
27	484 528111	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H550 L1400 Korad P90	kus	1,000	118,60	118,60
28	73599-9905	Vykurovací skúška	hod	24,000	12,35	296,40
29	99873-5202	Presun hmôt pre vykur. telesá UK v objektoch výšky do 12 m	%	38,308	2,50	95,77
<b>783 - Nátery</b>						<b>43,05</b>
30	78341-4140	Nátery olejové kov. potrubia do DN 50mm dvojnás. a základ. v. a. z. a. z.	m	41,000	1,05	43,05

Celkom



6 936,47

Príloha č.1

**ROZPOČET**

stavba: Energet.optimalizácia a stav.úpravy Základnej školy a pavilónu s jedálňou

Objekt: SO-02 Vykurovanie\_Naviac práce oproti ZoD

Časť: SO-02\_Výmena vyk.telies\_Suterén

Objednávateľ: Mesto Krupina, Svätotrojičné nám. 4/4, Krupina

Zhotoviteľ: I.K.M. REALITY-STAVING Banská Bystrica, a.s.

JKSO:

EČO:

Spracoval:

Dátum: 30.6.2011

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7

**PRÁCE A DODÁVKY PSV****1 002,35****733 - Rozvod potrubia****135,63**

1	73311-1322	Potrubie z rúrok záv. zvr. bežných nízkotl. stredot. DN 10	m	3,000	8,20	24,60
2	73311-1323	Potrubie z rúrok záv. zvr. bežných nízkotl. stredot. DN 15	m	3,000	8,70	26,10
3	73311-3112	Prípl. za zhotovenie prípojky z rúrok závitových DN 10	kus	6,000	2,61	15,66
4	73311-3113	Prípl. za zhotovenie prípojky z rúrok závitových DN 15	kus	6,000	2,94	17,64
5	73399-9905	Spustenie a napustenie systému, odvzdušnenie systému	hod	4,000	12,35	49,40
6	99873-3203	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 24 m	%	1,240	1,80	2,23

**734 - Armatúry****187,27**

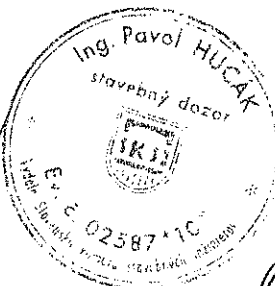
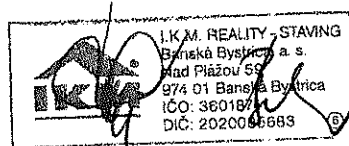
7	73420-0811	Demontáž armatúr s jedným závitom do G 1/2	kus	6,000	1,07	6,42
8	73420-0821	Demontáž armatúr s dvoma závitmi do G 1/2	kus	12,000	2,50	30,00
9	73420-9103	Montáž armatúr s jedným závitom G 1/2	kus	6,000	0,71	4,26
10	551 001520	Termostatická hlavica	kus	6,000	6,52	39,12
11	73420-9112	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 3/8	kus	6,000	2,47	14,82
12	551 001000	Termostatický ventil 3/8"	kus	3,000	8,64	25,92
13	551 0010001	Uzatváracie šroubenie 3/8"	kus	3,000	4,21	12,63
14	73420-9113	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2	kus	6,000	2,47	14,82
15	551 001100	Termostatický ventil 1/2"	kus	3,000	8,72	26,16
16	551 0011001	Uzatváracie šroubenie 1/2"	kus	3,000	4,25	12,75
17	99873-4203	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 24 m	%	1,867	0,20	0,37

**735 - Vykurovacie telesá****673,15**

18	73500-0912	Vyregulovanie ventilov a kohútov s termost. ovlád. pri oprav	kus	6,000	3,09	18,54
19	73512-1810	Demontáž vykurovacích telies oceľových článkových	m2	16,650	0,96	15,98
20	73515-3300	Prípl. za odvzdušňovací ventil telies VSŽ	kus	6,000	1,63	9,78
21	73515-8120	Vykur. telesá panel. 2 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	6,000	6,15	36,90
22	73515-9645	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-22K Hdo600/L.do2000mm	kus	6,000	23,06	138,36
23	484 528031	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H550 L600 Korad P90	kus	3,000	66,70	200,10
24	484 528051	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H550 L800 Korad P90	kus	2,000	75,80	151,60
25	484 528071	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H550 L1000 Korad P90	kus	1,000	88,50	88,50
26	99873-5202	Presun hmôt pre vykur. telesá UK v objektoch výšky do 12 m	%	5,357	2,50	13,39

**783 - Nátery****6,30**

27	78341-4140	Nátery olejové kov. potrubia do DN 50mm dvojnás. a základ.	m	6,000	1,05	6,30
----	------------	------------------------------------------------------------	---	-------	------	------

**Celkom****1 002,35**



Príloha č.1

## ROZPOČET

Stavba: Energet. optimalizácia a stav. úpravy Základnej školy a pavilónu s jedálňou

Objekt: SO-02 Zateplenie

Časť:

Objednávateľ: Mesto Krupina, Svätotrojčné nám. 4/4, Krupina

Zhotoviteľ: I.K.M. REALITY-STAVING Banská Bystrica, a.s.

JKSO:

EČO:

Spracoval:

Dátum: 30.6.2011

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7

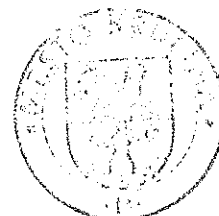
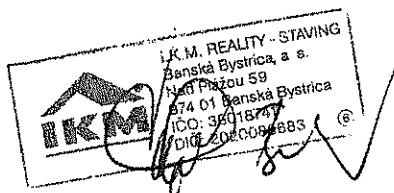
D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV 5 301,45

D6 6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE 5 301,45

1	62599-1205	Zatepl. vonk. stien omietka such.zmesi a polystyrén EPS-F hr. 80 mm	m2	137,700	38,50	5 301,45
---	------------	---------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	----------

$7,5 \cdot (22,96 \cdot 2 + 11,4 \cdot 2) - 1,8 \cdot (2,4 \cdot 40 + 1,2) = 340,440$ ;  $-0,6 \cdot (1,75 \cdot 3 + 2,4 \cdot 2 + 1,2 \cdot 2 + 0,6 \cdot 2) - 0,9 \cdot 0,9 \cdot 2 = -9,810$ ;  $-2,4 \cdot 2,75 - 1,6 \cdot 2,56 = -10,696$

Celkom 5 301,45



**ROZPOČET**

Stavba: Energet. optimalizácia a stav. úpravy Základnej školy a pavilónu s jedálňou

Objekt: SO-03 Prekládka plynovodu

Časť:

Objednávateľ: Mesto Krupina, Svätotrojičné nám. 4/4, Krupina

Zhotoviteľ: I.K.M. REALITY-STAVING Banská Bystrica, a.s.

JKSO:

EČO:

Spracoval:

Dátum: 30.6.2011

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
<b>D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>						<b>1 247,28</b>
<b>D2 1 - ZEMNE PRÁCE</b>						<b>256,18</b>
1	11310-7122	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drv. hr. do 20 cm, do 200 m2	m2	15,000	9,36	140,40
2	11310-7131	Odstránenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 15 cm, do 200 m2	m2	1,800	18,24	32,83
3	11310-7142	Odstránenie podkladov alebo krytov živičných hr. do 10 cm, do 200 m2	m2	15,000	5,53	82,95
<b>D4 5 - KOMUNIKÁCIE</b>						<b>241,42</b>
4	57715-1113	Betón asfaltový tr. 1 stred. ABS, hrubozr. ABH š.do 3 m hr. 6 cm	m2	15,000	13,92	208,80
5	56712-5115	Podklad z prostého betónu tr. B 10 hr. 15 cm	m2	1,800	18,12	32,62
<b>D5 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>						<b>749,68</b>
6	91973-5112	Rezanie stávajúceho živičného krytu alebo podkladu hr. do 10 cm	m	50,000	8,28	414,00
7	919736112	Rezanie betónového krytu alebo podkladu hr. do 150 mm	m	6,000	21,60	129,60
8	97908-2213	Vodor. doprava sute po suchu do 1 km	t	6,645	1,49	9,90
9	97908-2219	Príplatok za každý ďalší 1 km sute	t	13,290	0,29	3,85
10	97908-7212	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	t	6,645	4,06	26,98
11	97913-1410	Poplatok za ulož.a znešk.stav.sute na urč.sklád. -z demol.vozoviek "O"-ost.odpad	t	6,645	23,88	158,68
12	998225111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	3,161	2,11	6,67
<b>Celkom</b>						<b>1 247,28</b>

