

## **ZMLUVA O DIELO č. 413/2018**

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

### **Čl. 1**

#### **Zmluvné strany**

##### **1.1 Objednávateľ:**

Obchodné meno: **MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou**  
Sídlo: **Duklianskych hrdinov 1129/46, 09301 Vranov nad Topľou**  
Zastúpený: **Ing. Juraj Beňo- konateľ spoločnosti**  
**Ing. Marián Mihók – konateľ spoločnosti**  
Osoby oprávnené rokovať  
vo veciach zmluvných: **Ing. Marián Mihók**  
vo veciach technických: **Ing. Juraj Beňo**  
IČO: **31691293**  
DIČ: **2020527971**  
IČ DPH : **SK2020527971**  
Bankové spojenie: **VÚB a.s. Bratislava, pob. Vranov nad Topľou**  
Číslo účtu: **SK56 0200 0000 0000 0980 2632**  
Telefón: **057-442 26 49**  
E – mail: **mth@mth.sk**

Zapísaný v Obchodnom registri OS Prešov, Oddiel: Sro, vložka č.:1757/P

##### **1.2 Zhotoviteľ**

Obchodné meno: **ENERGOTRADING, s.r.o.**  
Sídlo: **Lúčna 831/83, Vranov nad Topľou 093 01**  
Štatutárny zástupca: **Peter Spusta – konateľ spoločnosti**  
Osoby oprávnené rokovať  
vo veciach zmluvných: **Peter Spusta**  
vo veciach technických: **Ing. František Kačmár**  
Bankové spojenie: **SLSP, a.s. pobočka Vranov nad Topľou**  
Číslo účtu: **SK04 0900 0000 0005 6190 0658**  
IČO: **43 844 456**  
DIČ: **2022504550**  
IČ DPH: **SK2022504550**  
Telefón: **057/4880911, +421907946804**  
E – mail: **energotrading@gmail.com**

Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Prešov, Oddiel: Sro, vložka č.: 19418/P

#### **Preambula**

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania realizovaného v zmysle zákona 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVO“). Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto zmluvy použil postup zadávania podlimitných zákaziek bez využitia elektronického trhu.

### **Čl. 2**

#### **Premet plnenia**

- 2.1 Predmetom tejto zmluvy je zhotovenie diela „Zníženie energetickej náročnosti“ zhotoviteľom pre objednávateľa.
- 2.2 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 Objednávateľ sa zaväzuje dielo zhotovené v súlade s touto zmluvou prevziať a zaplatiť za dielo dohodnutú cenu 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 kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú na kvalitné zhotovenie diela potrebné.

### **Čl. 3**

#### **Rozsah a spôsob plnenia a splnenia**

- 3.1 Práce, ktoré sú predmetom tejto zmluvy a sú potrebné pre zhotovenie diela podľa čl. 2 bod 2.1 budú vykonané na základe :
- a) tejto podpísanej zmluvy o dielo
  - b) projektovej dokumentácie
  - c) položkového rozpočtu (výkaz výmer)
- 3.2 Stavebné práce vrátane montáže technológií potrebné na zhotovenie diela podľa čl. 2 bod 2.1 budú vykonané v rozsahu položkového rozpočtu (výkaz výmer) a projektovej dokumentácie.
- 3.3 Ostatné časti plnenia predmetu zmluvy:  
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 :
- 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 Zhotoviteľ sa zaväzuje Dielo zrealizovať a Objednávateľovi odovzdať najneskôr v termíne do 24 mesiacov odo dňa zadania zákazky (uzatvorenia tejto zmluvy o dielo).
- 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 omeškaní s plnením z dôvodov spočívajúcich na jeho strane viac ako 30 dní, považuje sa toto omeškanie alebo nesplnenie si povinnosti za podstatné porušenie zmluvy.
- 4.3 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko do 10 dní odo dňa účinnosti tejto zmluvy o dielo. Na prevzatie staveniska vyzve objednávateľ zhotoviteľa najneskôr 5 dní pred lehotou, ktorú určí objednávateľ na toto prevzatie staveniska. Túto skutočnosť oznámi objednávateľ e-mailom zhotoviteľovi na adresu uvedenú v tejto zmluve o dielo v článku I.
- 4.4 Miesto plnenia: Duklianskych hrdinov 1129/46, 09301 Vranov nad Topľou.

### **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 diela je:  
Cena Diela: **199 065,98 EUR bez DPH**  
DPH 20%: **39 813,18 EUR**  
Cena Diela spolu: **238 879,16 EUR s DPH,**  
slovom: dvestotridsaťosemtisíc osemstosedemdesiatdeväť euro a šesťnásť centov
- 5.3 Položkový rozpočet (výkaz výmer) tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy o dielo a je pre vymedzenie predmetu diela záväzný.
- 5.4 V kalkulácii ceny diela sú zahrnuté podľa potreby aj náklady na odvoz sute, vrátane poplatku za skládku, telefón, dočasné užívanie verejných komunikácií, zriadenie, prevádzku a vypratanie zariadenia staveniska, spracovanie dielenskej alebo výrobnnej dokumentácie, ak to bude potrebné, náklady na realizačný projekt a náklady na spotrebu elektrickej energie a vody, poistné stavby počas realizácie, kompletná činnosť, skúšky a merania kontroly kvality prác a pod.
- 5.5 Cena uvedená v bode 5.2 pokrýva celý zmluvný záväzok a všetky náležitosti a veci nevyhnutné na riadne vykonanie a odovzdanie predmetu zmluvy a ktoré umožnia objednávateľovi riadne nakladanie s odovzdaným predmetom zmluvy.
- 5.6 V prípade, že sa počas realizácie diela ukáže potreba zmeny objemového alebo konštrukčného charakteru alebo navyše prác oproti projektu stavby, alebo prác, ktoré neboli zrejmé z predložených podkladov musia byť zaznamenané v stavebnom denníku. Ak z vyššie uvedených dôvodov dôjde k zmene ceny, táto bude predmetom samostatného rokovania. Dohoda o zmene ceny musí mať písomnú formu a bude dodatkom k základnej zmluve. Podkladom pre nové ceny sú platné jednotkové ceny z rozpočtu stavby.

## Čl. 6 Platobné podmienky

- 6.1 Úhrada ceny za dielo bude realizovaná postupne, platením skutočne vykonaných prác potvrdených objednávateľom v stavebnom denníku a v súpise vykonaných prác.  
Stavebný dozor: Jaroslav Lukáč – Technický dozor investora
- 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 súpis vykonaných prác. Súpis vykonaných prác musí byť potvrdený stavbyvedúcim zhotoviteľa a stavebným dozorom objednávateľa, prípadne ďalšími písomne poverenými osobami. Stavbyvedúci zhotoviteľa: Ing. František Kačmár
- 6.3 Zhotoviteľ predloží objednávateľovi pred vystavením čiastkovej faktúry na vecnú kontrolu súpis vykonaných 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.
- 6.4 Objednávateľ sa zaväzuje uhrádzať zhotoviteľovi takto vystavené faktúry v lehote splatnosti do 45 dní odo dňa ich doručenia. Za deň úhrady sa považuje deň odpísania peňažných prostriedkov z účtu objednávateľa.
- 6.5 Faktúry musia mať predpísané náležitosti podľa § 71 zák. č. 222/2004 Z. z. v znení noviel a priložené doklady umožňujúce posúdiť oprávnenosť fakturácie. Faktúry budú predkladané v piatich vyhotoveniach pre objednávateľa.  
Náležitosti faktúr :  
a) označenie "faktúra" a jej číslo,  
b) identifikačné údaje objednávateľa a zhotoviteľa (IČO, DIČ, IČ DPH, sídlo), registrácia  
c) označenie banky a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,  
d) číslo zmluvy a označenie fakturovanej časti diela,  
e) deň 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 piatich 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 plyní nová lehota splatnosti faktúry.
- 6.7 Zhotoviteľ nie je oprávnený jednostranne zmeniť cenu dohodnutú v tejto zmluve.
- 6.8 Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ nie je v omeškaní s lehotou splatnosti v zmysle bodu 6.4 tejto zmluvy o dielo po dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť plniť následkom okolností vzniknutých na strane zhotoviteľa. V tomto prípade sa doba uvedená v bode 6.4 predlžuje o túto dobu.
- 6.9 Cena diela bude zúčtovaná v konečnej faktúre vystavenej zhotoviteľom po splnení zmluvnej dodávky. Zhotoviteľ doručí objednávateľovi konečnú faktúru v piatich vyhotoveniach, ktorú uhradí objednávateľ do 45 dní od jej doručenia. Za deň úhrady sa považuje deň odpísania peňažných prostriedkov z účtu objednávateľa.
- 6.10 Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná bez príkazu objednávateľa alebo odlišne od dohodnutého rozsahu, nebudú uhradené. Na požiadanie je ich zhotoviteľ povinný odstrániť v dohodnutej lehote alebo po tejto lehote môžu byť odstránené na jeho náklady.

## Čl. 7

### Záručná doba – zodpovednosť za vady

- 7.1 Dielo špecifikované v čl. 2 bod 2.1 zmluvy sa považuje za ukončené jeho odovzdaním a prevzatím, o čom 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 bod 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 bode 2.1 je 48 mesiacov a na technológie je 24 mesiacov a začína plynúť dňom odovzdania diela alebo jeho časti zhotoviteľom. O odovzdaní predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 bod 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 bode 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 väd predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 bod 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 :
  - zjavné vady, t.j. vady, ktoré objednávateľ zistil, resp. mohol zistiť odbornou prehliadkou pri preberaní predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 bod 2.1 . Musia byť reklamované zapísaním v protokole o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy s uvedením dohodnutých termínov ich odstránenia,
  - skryté vady, t.j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri prevzatí predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 bod 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 obdržaní .
- 7.6 Zhotoviteľ je povinný vyhotoviť písomný doklad o náprave, alebo odstránení vady opatrený podpismi oboch zmluvných strán a dátumom, spolu s popisom odstránenej vady.
- 7.7 Počas doby od nahlásenia oprávnenej reklamácie až po odstránenie vady neplyní záručná doba.

- 7.8 Nároky objednávateľa z riadne reklamovanej vady sa riadia ustanovením § 564 a následne zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení, v takomto prípade objednávateľ môže:
- a) požadovať odstránenie väd dodaním časti diela za vadnú časť diela, dodanie chýbajúcej časti diela a požadovať odstránenie právnych väd,
  - b) požadovať odstránenie väd 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 požiarными 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 odberové miesta elektrickej energie a vody a dohodne spôsob merania a účtovania odberov zhotoviteľa. Zhotoviteľ počas realizácie diela uzavrie zmluvy s dodávateľmi el. energie a vody. 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.
- 8.4 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.
- 8.5 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu komunikácií, po ktorých dováža materiál a mechanizmy a odváža zo staveniska odpad a za poriadok a bezpečnosť na stavbe. Prípadné škody z porušenia tejto povinnosti uhradí zhotoviteľ objednávateľovi a uspokojí nároky tretích osôb.
- 8.6 Zhotoviteľ uhradí počas výstavby všetky náklady na energie na stavbe vrátane zabezpečenia ich dočasných prípojov a meračov, vrátane telefónu.
- 8.7 Zhotoviteľ do 14 dní po odovzdaní diela zabezpečí zo staveniska odpratanie techniky, zariadenia staveniska a prípadného nepotrebného materiálu.
- 8.8 Umiestnenie a udržiavanie dopravných značiek v súvislosti s priebehom prác v súlade s predpismi o pozemných komunikáciách zabezpečí a uhradí zhotoviteľ.
- 8.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje pri plnení predmetu tejto zmluvy dodržiavať ustanovenia vyhlášky č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach 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.
- 8.10 Zhotoviteľ môže vykonať dielo ešte pred dojednaným časom.
- 8.11 Zodpovednosť za škody na predmete zmluvy špecifikovaným v čl. 2 bod 2.1 prechádza na objednávateľa dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy oboma zmluvnými stranami.
- 8.12 Pri realizácii diela bude zhotoviteľ rešpektovať podklady – výkresovú dokumentáciu, najmä PD a STN.



## Čl. 9 Zmluvné pokuty

- 9.1 V prípade omeškania zhotoviteľa s vykonaním diela špecifikovaného v čl. 2 bod 2.1 v termíne určenom v čl. 4 bod 4.1 môže objednávateľ uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % za každý deň omeškania z ceny diela špecifikovanej v čl. 5 bod 5.2.
- 9.2 V prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry môže zhotoviteľ uplatniť úrok z omeškania vo výške 0,02 % za každý deň omeškania z fakturovanej čiastky.
- 9.3 Zmluvné strany si dohodli v prípade omeškania zhotoviteľa s odstránením zjavných a skrytých väd v termínoch špecifikovaných v čl. 7 bod 7.5, objednávateľ si môže uplatniť zmluvnú pokutu za každú samostatnú vadu vo výške 33,-€ 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 neovplyviteľných 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 Vzhľadom na skutočnosť, že predmet zmluvy je spolufinancovaný z fondov Európskeho spoločenstva, objednávateľ a zhotoviteľ sú povinní strieť výkon kontroly/auditu súvisiaceho s dodávanými stavebnými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP, a to oprávnenými osobami ktorými sú najmä poskytovateľ a ním poverené osoby, Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby, Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby, splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov, osoby prizvané orgánmi, ktoré sú uvedené ako oprávnené osoby v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a ES a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť
- 10.5 Objednávateľ je oprávnený bez akejkoľvek sankcie odstúpiť od tejto zmluvy v prípade, ak ešte nedošlo k plneniu z tejto zmluvy a výsledky finančnej kontroly objednávateľa neumožňujú financovanie výdavkov vzniknutých z obstarávania stavebných prác.
- 10.6 Zmluvné strany majú právo ukončiť platnosť tejto 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.
- 10.7 Výpovedná lehota začína plynúť prvým dňom nasledujúceho mesiaca po doručení výpovede druhej zmluvnej strane.
- 10.8 Za závažné porušenie zmluvy sa považuje:  
- prekročenie termínu zhotovenia diela o viac ako 14 dní,  
- neprevzatie staveniska zhotoviteľom v lehote uvedenej v čl. 4 zmluvy.
- 10.9 V prípade dočasného prerušenia alebo definitívneho zastavenia prác na diele z dôvodov na strane objednávateľa, zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi skutočne vynaložené náklady.
- 10.10 Zhotoviteľ, ku dňu podpisu tejto zmluvy o dielo uvádza, že predmet zákazky resp. jeho časť bude realizovať aj prostredníctvom nasledujúcich subdodávateľov: **(ak je to relevantné uviesť: obchodné meno, sídlo/miesto podnikania, IČO a údaje o registri subdodávateľa, ako aj údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu a dátum**



narodenia). Zhotoviteľ sa zároveň zaväzuje oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi.

- 10.11 V prípade, ak zhotoviteľ zamýšľa alebo je nútený zmeniť subdodávateľa je povinný to bezodkladne písomne oznámiť objednávateľovi s uvedením dôvodu zmeny subdodávateľa a zároveň objednávateľovi oznámiť údaje o novom subdodávateľovi v rozsahu podľa bodu 10.13 tejto zmluvy o dielo.
- 10.12 Zhotoviteľ je povinný predložiť elektronickú verziu podrobného rozpočtu diela, ako aj každú zmenu tohto podrobného rozpočtu, ku ktorej dôjde počas realizácie predmetu zmluvy v elektronickej verzii (vo formáte editovateľnom v MS Excel).

## **Čl. 11**

### **Záverečné ustanovenia**

- 11.1 Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami.
- 11.2 Zhotoviteľ súhlasí so zverejnením tejto zmluvy na internetovej stránke objednávateľa. Táto zmluva nadobúda účinnosť po kumulatívnom splnení dvoch odkladacích podmienok, a to, že dôjde k uzavretiu platnej a účinnej Zmluvy o poskytnutí NFP medzi príslušným poskytovateľom pomoci a objednávateľom a zároveň bude príslušným poskytovateľom pomoci schválený proces verejného obstarávania.
- 11.3 V prípade neuzavretia Zmluvy o poskytnutí NFP alebo neschválenia procesu verejného obstarávania, si objednávateľ vyhradzuje právo bez akejkoľvek sankcie odstúpiť od tejto zmluvy.
- 11.4 Akékoľvek zmeny a doplnky zmluvy sa budú robiť formou písomných dodatkov potvrdených obidvoma zmluvnými stranami.
- 11.5 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.
- 11.6 Všetky spory vyplývajúce z tejto zmluvy, alebo vzniknuté v súvislosti s ňou, budú zmluvné strany riešiť predovšetkým vzájomnou dohodou.
- 11.7 Zmluva je záväzná aj pre právnych nástupcov obidvoch zmluvných strán.
- 11.8 Táto zmluva je vyhotovená v šiestich (6) vyhotoveniach, z ktorých štyri (4) vyhotovenia obdrží objednávateľ a dve (2) vyhotovenia obdrží zhotoviteľ.
- 11.9 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.

Vo Vranove nad Topľou dňa 16.10.2018

V ~~Vranove~~ Vranove nad Topľou dňa 16.10.2018

-----  
/ . . . /

-----  
objednávateľ

Stavba :Zníženie energetickej náročnosti v MTH REMONT,s.r.o.Vranov nad Topľou				Miesto:		
				JKSO :		
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracoval:		
				Dňa: 12.01.2018		
Odberateľ: MTH REMONT,s.r.o.Vranov nad Topľou				IČO:		
				DIČ:		
Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.				IČO: 43 844 456		
09301 Vranov nad Topľou				DIČ: 2022504550		
Projektant: Ataliér-M spol,s.r.o.				IČO:		
				DIČ:		
1 M3 OP		238 879		1 M 238 879		
1 M2 ZP		238 879				
1 M2 UP		238 879				
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B IN - Individuálne náklady	
1	HSV:	16 222,96		16 222,96	6 Práce nadčas	
2	PSV:	39 018,19	57 135,07	96 153,26	7 Murárske výpomoc	
3	MCE:	12 960,03	73 729,73	86 689,76	8 Bez pevnej podlahy	
4	Iné:				9	
5	Súčet:	68 201,18	130 864,80	199 065,98	10 Súčet riadkov 6 až 9:	
C NUS - náklady umiestnenia stavby					D ON - ostatné náklady	
11	Zariadenie :				16 Ostatné náklady uvedené v rozpočte	
12	Prevádzkové vplyvy				17 Inžinierska činnosť	
13	Sťažené podmienky				18 Projektové práce	
14					19	
15			Súčet riadkov 11 až 14:		20 Súčet riadkov 16 až 19:	
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:			E Celkové náklady	
podpis:					21 Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: 199 065,98	
dátum:					22 DPH 20% z: 199 065,98 39 813,18	
					23 DPH 0% z:	
					24 Súčet riadkov 21 až 23: 238 879,16	
					F Odpočet - prípočet	
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ		
podpis:				podpis:		
dátum:				dátum:		
pečiatka:				pečiatka:		



Názov stavby, objektu, časti alebo PS	JKSO :	ZRN		ORN	ZRN+ORN	NUS	IN	ON	Spolu bez DPH	DPH - 1.sadzba	Spolu s DPH
		montáž	dodávka						spolu		spolu

# **Stavba :Zníženie energetickej náročnosti v MTH REMONT,s.r.o.Vranov nad Topľou**

....Objekt :SO-01 Hala 11 - Rekonštrukcia osvetlenia	4 879,11	12 714,91	0,00	17 594,02	0,00	0,00	0,00	17 594,02	3 518,80	21 112,82
....Objekt :SO-02 Hala 12 - ASR - obvodový plášť	20 908,90	26 468,02	0,00	47 366,92	0,00	0,00	0,00	47 366,92	9 473,38	56 840,30
....Objekt :SO-02 Hala 12 - ASR -strešný plášť	26 402,84	27 238,18	0,00	53 641,02	0,00	0,00	0,00	53 641,02	10 728,20	64 369,22
....Objekt :SO-02 Hala 12 - ASR -výmena výplní otvorov	8 162,61	3 436,87	0,00	11 601,48	0,00	0,00	0,00	11 601,48	2 320,30	13 921,78
....Objekt :SO-02 Hala 12 - Rekonštrukcia osvetlenia	2 481,19	9 349,67	0,00	11 830,86	0,00	0,00	0,00	11 830,86	2 366,17	14 197,03
....Objekt :SO-02 Hala 12 - Uzemnenie a bleskozvod	2 769,73	791,98	0,00	3 661,71	0,00	0,00	0,00	3 661,71	712,34	4 274,05
....Objekt :SO-03 Obrobňa - Rekonštrukcia osvetlenia	1 959,65	6 092,61	0,00	8 052,26	0,00	0,00	0,00	8 052,26	1 610,45	9 662,71
....Objekt :SO-04 Areal závodu - Rekonštrukcia osvetlenia	402,15	1 137,10	0,00	1 539,25	0,00	0,00	0,00	1 539,25	307,85	1 847,10
....Objekt :Výroba stlačeného vzduchu	238,00	43 643,46	0,00	43 878,46	0,00	0,00	0,00	43 878,46	8 775,69	52 654,15
Spolu:	68 201,18	130 864,80	0,00	199 065,98	0,00	0,00	0,00	199 065,98	39 813,18	238 879,16

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti v MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou				Miesto:	
Objekt : SO-01 Hala 11 - Rekonštrukcia osvetlenia				JKSO :	
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracoval:	
Odberteľ: MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou		IČO:		Dňa: 12.01.2018	
		DIČ:			
Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.		IČO: 43 844 456			
09301 Vranov nad Topľou		DIČ: 2022504550			
Projektant: Atalier-M spol.s.r.o.		IČO:			
		DIČ:			
1 M3 OP		21 113		1 M	
1 M2 ZP		21 113		21 113	
1 M2 UP		21 113			
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B
1	HSV:				6
2	PSV:				7
3	MCE:	4 879,11	12 714,91	17 594,02	8
4	Iné:				9
5	Súčet:	4 879,11	12 714,91	17 594,02	10
				Súčet riadkov 6 až 9:	
C	NUS - náklady umiestnenia stavby				D
11	Zariadenie :				16
12	Prevádzkové vplyvy				17
13	Sťažené podmienky				18
14					19
15		Súčet riadkov 11 až 14:			20
				Súčet riadkov 16 až 19:	
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:		E	
podpis:				Celkové náklady	
dátum:				21	
				Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:	
				22	
				DPH 20% z:	
				23	
				DPH 0% z:	
				24	
				Súčet riadkov 21 až 23:	
				21 112,82	
				F	
				Odpočet - prípočet	
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ	
podpis:				podpis:	
dátum:				dátum:	
pečiatka:				pečiatka:	

Odberateľ: MTH REMONT,s.r.o.Vranov nad Topľou

Projektant: Ataiér-M spo ,s r o

Dodávateľ: Energotrading, s r o

Spracoval:

JKSO :

Dátum: 12.01.2018

Stavba :Zníženie energetickej náročnosti v MTH REMONT,s r o Vranov nad Topľou

Objekt :SO 01 Hala 11 Rekonštrukcia osvetlenia

ENERGOTRADING, s r o

### Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky: stavebného dielu, remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Súčet v tonách
				Spolu	Spolu
M21 - 155 Elektromontáže	3 105.20	12 080.11	15 185.31	30.95000	0.000
M22 - 156 Montáž oznam signálu a zab. zariadení	1 773.91	634.80	2 408.71	0.00000	0.000
PRÁCE A DODÁVKY M spoju:	4 879.11	12 714.91	17 594.02	30.95000	0.000
 Za rozpočet celkom	 4 879.11	 12 714.91	 17 594.02	 30.95000	 0.000

Odberteľ: MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
 Projektant: Ateliér-M spol.s.r.o.  
 Dodávateľ: Energotradig, s.r.o.

Spracoval:  
 JWSO :  
 Dátum: 12.01.2018

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti v MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
 Objekt : SO-01 Hala 11 - Rekonštrukcia osvetlenia

ENERGOTRADING, s.r.o.

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>								
<b>M21 - 155 Elektromontáže</b>								
1	921	21001-0022	Montáž el-inšt rúrky (plast) tuhá, uložená pevne Ø25 (d23)mm	300,000	m	1,00	300,00	20
2	MAT	286 9100400	Príchytka plastová priemer PPR 25mm	600,000	kus	0,15	90,00	20
3	MAT	345 0726300	Rúrka el-inšt PVC tuhá 1523 s hrdlom, svetlosivá	315,000	m	0,46	144,90	20
4	921	21001-1310.1	Osadenie zatŕkavacie držiaky	350,000	kus	2,78	973,00	20
5	MAT	283 0403500.1	Spojovací materiál-nabíjacie držiaky	350,000	kus	3,20	1 120,00	20
6	921	21002-0302	Montáž káblového žlabu, výška bočnice 50, š.62 (mm), vrátane kolien, T-kusov, s podperami	40,000	m	5,03	201,20	20
7	MAT	345 0600003	Žlab káblový dierovaný MARS : NIKZ 50x62 (S)	40,000	m	10,50	420,00	20
8	921	21002-0651	Výroba a montáž ocelevej nosnej konštrukcie pre prístroje do 5kg	30,000	kus	4,50	135,00	20
9	MAT	132 112240	Pomocná oceľová konštrukcia pre uchytenie svietidiel	30,000	kus	5,20	156,00	20
10	921	21010-0001	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie do 2,5 mm2	24,000	kus	0,63	15,12	20
11	921	21011-0063	Montáž, spínač časový, zapustený, nastavenie ovládania, IP20	2,000	kus	2,73	5,46	20
12	MAT	345 446A041	Snímač prítomnosti (120°) stropný, vstavaný : 6800-0-2178, Busch-Wächter® Präsenz tech, biela	2,000	kus	142,89	285,78	20
13	921	21014-0251	Ovládač pomocných obvodov s preliečenou doskou vrátane zapojenia dvojitáčku	4,000	kus	4,23	16,92	20
14	MAT	358 1303C34	Tlačítkový spínač programovateľný radenie 1	4,000	kus	24,40	97,60	20
15	921	21020-2022	Montáž, svietidlo priemyselné do hál - 150WMMH, vrátane mmf predradníka	30,000	kus	15,20	456,00	20
16	MAT	345 69001.21	DALI Modul	30,000	kus	54,39	1 631,70	20
17	MAT	348 3M00163	Svietidlo INLES LED závesné Hi-Light150W@120°	30,000	kus	265,87	7 976,10	20
18	921	21081-0045	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x1,5	350,000	m	1,10	385,00	20
19	MAT	341 203M100	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x1,5	367,500	m	0,43	158,03	20
20	921	21329-0010	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť (Tr.7) v rozsahu viac ako 8 hodín(programovanie riad.jednotky osv.)	10,000	hod	15,50	155,00	20
21	921	21329-0050	Stavebno montážne práce menšej náročnosti, pomocné alebo manipulačné (Tr.1 v rozsahu viac ako 8 hodín) (demontážne práce)	15,000	hod	7,50	112,50	20
22	921	21329-1000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	1,000	komplet	350,00	350,00	20
<b>M21 - 155 Elektromontáže spolu:</b>				<b>15 185,31</b>			<b>15 185,31</b>	
<b>M22 - 156 Montáž oznam. signal. a zab. zariadení</b>								
23	922	22028-0206	Montáž, kábel uložený v rúrkach SEKU, SYKY do Ø 7mm	320,000	m	0,65	208,00	20
24	MAT	341 710M031	Kábel Cu pre elektroniku J-Y(Si)Y 1x2x0,8	336,000	m	0,55	184,80	20
25	922	22178-0050	Podružný materiál	116,710	%	5,00	583,55	20
26	922	22178-00501	Podružný materiál	1,500	%	32,60	48,90	20
27	922	22178-0060	Podiel pridružených výkonov	137,035	%	6,00	822,21	20
28	MAT	357 0191015	Dozbrojenie rozvádzača R3.2, vr.predradníka a zdroja	1,000	kus	450,00	450,00	20
29	922	22178-00601	Podiel pridružených výkonov	2,500	%	44,50	111,25	20
<b>M22 - 156 Montáž oznam. signal. a zab. zariadení spolu:</b>				<b>2 488,71</b>			<b>2 488,71</b>	
<b>PRÁCE A DODÁVKY M spolu:</b>				<b>17 594,02</b>			<b>17 594,02</b>	
<b>Za rozpočet celkom</b>				<b>17 594,02</b>			<b>17 594,02</b>	

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti v MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou				Miesto:		
Objekt : SO-02 Hala 12 - ASR - obvodový plášť				JKSO :		
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracoval:		
Dňa: 12.01.2018						
Odberteľ: MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou				IČO:		
				DIČ:		
Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.				IČO: 43 844 456		
09301 Vranov nad Topľou				DIČ: 2022504550		
Projektant: Atalier-M spol.s.r.o.				IČO:		
				DIČ:		
1 M3 OP				56 840	1 M	
1 M2 ZP				56 840	56 840	
1 M2 UP				56 840	56 840	
A	ZRN	Konstrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B IN - Individuálne náklady	
1	HSV:	6 081,89		6 081,89	6 Práce nadčas	
2	PSV:	14 827,01	26 458,02	41 285,03	7 Murárske výpomoci	
3	MCE:				8 Bez pevnej podlahy	
4	Iné:				9	
5	Súčet:	20 908,90	26 458,02	47 366,92	10 Súčet riadkov 6 až 9:	
C	NUS - náklady umiestnenia stavby				D	ON - ostatné náklady
11	Zariadenie :				16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte
12	Prevádzkové vplyvy				17	Inžinierska činnosť
13	Sťažené podmienky				18	Projektové práce
14					19	
15		Súčet riadkov 11 až 14:			20	Súčet riadkov 16 až 19:
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:		E	Celkové náklady	
podpis:				21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:	
dátum:				22	DPH 20% z 47 366,92	
				23	DPH 0% z	
				24	Súčet riadkov 21 až 23:	
				F	Odpočít - prípočet	
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ		
podpis:				podpis:		
dátum:				dátum:		
pečiatka:				pečiatka:		

Odberteľ: MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
Projektant: Atafér-ll spol.s.r.o.  
Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.

Spracoval:  
JKSO :  
Dátum: 12.01.2018

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti v MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
Objekt : SO-02 Hala 12 - ASR - obvodový plášť

ENERGOTRADING, s.r.o.

**Rekapitulácia rozpočtu v EUR**

Popis položky, stavebného diela, remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Suf v tonách
				Spolu	Spolu
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	6 081,89	0,00	6 081,89	1,40062	0,000
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	6 081,89	0,00	6 081,89	1,40062	0,000
713 - Izolácie tepelné	1 472,65	0,00	1 472,65	0,00000	9,862
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	13 354,36	26 458,02	39 812,38	0,44014	23,668
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	14 827,01	26 458,02	41 285,03	0,44014	33,529
Za rozpočet celkom	20 908,90	26 458,02	47 366,92	1,84076	33,529



Odberteľ: MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
 Projektant: Ateliér-M spol.s.r.o.  
 Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.

Spracoval:  
 JKSO :  
 Dátum: 12.01.2018

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti v MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
 Objekt : SO-02 Hala 12 - ASR - obvodový plášť

ENERGOTRADING, s.r.o.

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>								
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>								
1	241	91241-00016	Demontáž a spätná montáž ventilátora č.2	1,000	kus	27,12	27,12	20
2	241	92410-0015	Demontáž a spätná montáž ventilátora č.1	1,000	kus	35,02	35,02	20
3	003	94194-1042	Montáž lešenia fahík. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 30 m	1 231,450	m2	1,89	2 327,44	20
4	003	94194-1292	Priplatek za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1042	1 231,450	m2	1,27	1 563,94	20
5	003	94194-1842	Demontáž lešenia fahík. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 30 m	1 231,450	m2	1,21	1 490,05	20
6	321	97901-2212	Zvislá doprava sute a vyburaných hmôt do 4 m	25,969	t	5,09	132,18	20
7	321	97901-2219	Priplatek za ďalšie 4 m výšky zvislého premiestnenia	25,969	t	1,53	39,73	20
8	013	97908-2111	Vnútrostavenisková doprava sute a vyburaných hmôt do 10 m	25,969	t	8,96	232,68	20
9	013	97908-2121	Vnútrost. doprava sute a vyburaných hmôt každých ďalších 5 m	25,969	t	1,00	25,97	20
10	321	97908-2315	Vodorovná doprava sute a vyburaných hmôt po suchu nad 2000 do 3000 m	2,301	t	2,54	5,84	20
11	321	97908-2319	Priplatek za ďalších 1000 m presunu po suchu	27,612	t	2,25	62,13	20
12	211	97908-7112	Nakladanie sute	25,969	t	3,30	85,70	20
13	013	97911-8705	Poplatek za ulož. a zneškodn. na urč.skld. -asfalt.lepenka "Z"- zvláštny odpad	2,301	t	18,05	41,53	20
14	014	99928-1211	Presun hmôt pre opravy vonk. plášťov v objektoch do výšky 25 m	0,850	t	14,78	12,56	20
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:</b>				<b>6 081,89</b>			<b>6 081,89</b>	
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:</b>				<b>6 081,890</b>			<b>6 081,89</b>	
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>								
<b>713 - Izolácie tepelné</b>								
15	713	71310-0828	Odstránenie 2-str.kombinovaných dosiek hr. nad 50 mm	657,434	m2	2,24	1 472,65	20
<b>713 - Izolácie tepelné spolu:</b>				<b>1 472,65</b>			<b>1 472,65</b>	
<b>767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné</b>								
16	767	76713-1111	Montáž stien a priečok z plechu spoj. zoskrutkovaním	202,200	m2	4,80	970,56	20
17	767	76713-2811	Demontáž priečok z plechu zoskrutkovaných	1 314,868	m2	3,10	4 076,09	20
18	767	76741-1114	Montáž opláštenia sendvičovými stenovými panelmi s viditeľným spojom na oceľovú konštrukciu, hr. nad 100 do 150 mm	728,871	m2	10,92	7 959,27	20
19	MAT	553 586980	Sendvičový PUR panel strešný PE 25my Ral Štandard hr.panela 100mm,hr.0,5/4mm,spojovací materiál,oplech.ilemov.doplnky	728,871	m2	36,30	26 458,02	20
20	767	99876-7103	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 24 m	9,528	t	36,57	348,44	20
<b>767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:</b>				<b>39 812,38</b>			<b>39 812,38</b>	
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:</b>				<b>41 285,03</b>			<b>41 285,03</b>	
<b>Za rozpočet celkom</b>				<b>47 366,92</b>			<b>47 366,92</b>	

Stavba : Zriadenie energetickej náročnosti v MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou				Mesto:	
Objekt : SO-02 Hala 12 - ASR - strešný plášť				JKSO :	
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracoval:	
				Dňa: 12.01.2018	
Odberteľ: MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou				IČO:	
				DIČ:	
Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.				IČO: 43 844 456	
09301 Vranov nad Topľou				DIČ: 2022504550	
Projektant: Atalier-M spol.s.r.o.				IČO:	
				DIČ:	
1 M3 OP		64 369		1 M	
1 M2 ZP		64 369			
1 M2 UP		64 369			
A	ZRN	Konstrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B IN - Individuálne náklady
1	HSV:	10 042,15		10 042,15	6 Práce nadčas
2	PSV:	16 127,49	27 238,18	43 365,67	7 Murárske výpomocy
3	MCE:	233,20		233,20	8 Bez pevnej podlahy
4	Iné:				9
5	Súčet:	26 402,84	27 238,18	53 641,02	10 Súčet riadkov 6 až 9:
C	NUS - náklady umiestnenia stavby				D ON - ostatné náklady
11	Zariadenie :			16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte
12	Prevádzkové vplyvy			17	Inžinierska činnosť
13	Sťažené podmienky			18	Projektové práce
14				19	
15		Súčet riadkov 11 až 14:		20	Súčet riadkov 16 až 19:
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:		E	Celkové náklady
podpis:				21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:
dátum:				22	DPH 20% z: 53 641,02
				23	DPH 0% z:
				24	Súčet riadkov 21 až 23:
				F	Odpočet - prípočet
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ	
podpis:				podpis:	
dátum:				dátum:	
pečiatka:				pečiatka:	





Odberteľ: MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
 Projektant: Ateliér-M spol.s.r.o.  
 Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.

Spracoval:  
 JKSO :  
 Dátum: 12.01.2018

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti v MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
 Objekt : SO-02 Hala 12 - ASR -strešný plášť

ENERGOTRADING, s.r.o.

**Rekapitulácia rozpočtu v EUR**

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Suť v tonách
				Spolu	Spolu
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	10 042,15	0,00	10 042,15	1,36284	0,000
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	10 042,15	0,00	10 042,15	1,36284	0,000
713 - Izolácie tepelné	1 366,19	0,00	1 366,19	0,00000	8,330
764 - Konštrukcie kľampiarске	2 593,65	0,00	2 593,65	0,95107	0,654
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	12 167,65	27 238,18	39 405,83	0,44628	8,174
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	16 127,49	27 238,18	43 365,67	1,39735	17,159
999 - MCE ostatné	233,20	0,00	233,20	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	233,20	0,00	233,20	0,00000	0,000
<b>Za rozpočet celkom</b>	<b>26 402,84</b>	<b>27 238,18</b>	<b>53 641,02</b>	<b>2,76019</b>	<b>17,159</b>



Odberteľ: MITH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
 Projektant: Ateliér-III spol.s.r.o.  
 Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.

Spracoval:  
 JKS0 :  
 Dátum: 12.01.2018

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti v MITH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
 Objekt : SO-02 Hala 12 - ASR - strešný plášť

ENERGOTRADING, s.r.o.

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>								
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>								
1	003	94394-3221	Montáž lešenia priestorového fahkého do 2 kPa v. do 10 m	7 132,602	m3	0,44	3 138,34	20
2	003	94394-3292	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použ. lešenia k -3221 a -3222	7 132,602	m3	0,29	2 068,45	20
3	003	94394-3821	Demontáž lešenia priestorového fahkého do 2 kPa v. do 10 m	7 132,602	m3	0,24	1 711,82	20
4	003	94395-5021	Montáž leš. podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi v. do 10 m	1 267,312	m2	1,01	1 279,99	20
5	003	94395-5191	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použ. lešenia k -5021-3 a -5141	1 267,312	m2	0,48	608,31	20
6	003	94395-5821	Demontáž leš. podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi v. do 10 m	1 267,312	m2	0,54	684,35	20
7	321	97901-2212	Zvislá doprava sute a vybúraných hmôt do 4 m	21,385	t	5,27	112,70	20
8	321	97901-2219	Príplatok za ďalšie 4 m výšky zvislého premiestnenia	21,385	t	1,55	33,15	20
9	013	97908-2111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	21,382	t	9,32	199,28	20
10	013	97908-2121	Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	21,382	t	1,03	22,02	20
11	321	97908-2315	Vodorovná doprava sute a vybúraných hmôt po suchu nad 2000 do 3000 m	1,944	t	2,61	5,07	20
12	321	97908-2319	Príplatok za ďalších 1000 m presunu po suchu	23,328	t	2,31	53,89	20
13	211	97908-7112	Nakladanie sute	21,382	t	3,35	71,63	20
14	013	97913-1409	Poplatok za ulož. a zneškod. staveb. sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	1,944	t	16,81	32,68	20
15	014	99928-1211	Presun hmôt pre opravy vonk. plášťov v objektoch do výšky 25 m	1,376	t	14,88	20,47	20
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:</b>				<b>10 042,15</b>			<b>10 042,15</b>	
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:</b>				<b>10 042,15</b>			<b>10 042,15</b>	
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>								
<b>713 - Izolácie tepelné</b>								
16	713	71310-0828	Odstránenie 2-str. kombinovaných dosiek hr. nad 50 mm	555,360	m2	2,46	1 366,19	20
<b>713 - Izolácie tepelné spolu:</b>				<b>1 366,19</b>			<b>1 366,19</b>	
<b>764 - Konštrukcie klampiarске</b>								
17	764	76435-1836	Klamp. demont. hákov, do 30"	156,000	kus	0,64	99,84	20
18	764	76435-2205	Klamp. PZ pl. žľaby pododkvap. polkruh. rš 150 dl 5m-	124,980	m	10,36	1 294,79	20
19	764	76435-2810	Klamp. demont. žľaby polkruhové rš 330, do 30"	124,980	m	0,78	97,48	20
20	764	76435-9213	Klamp. PZ pl. žľaby kotlík konický pre rúry o d-150	10,000	kus	14,80	148,00	20
21	764	76435-9810	Klamp. demont. kotlík konický d-150, do 30"	10,000	kus	1,03	10,30	20
22	764	76445-4203	Klamp. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-120	89,740	m	9,26	830,99	20
23	764	76445-4803	Klamp. demont. rúr odpadových kruhových d-150	89,740	m	0,91	81,66	20
24	764	99876-4103	Presun hmôt pre klampiarске konštr. v objektoch výšky do 24 m	0,589	t	51,93	30,59	20
<b>764 - Konštrukcie klampiarске spolu:</b>				<b>2 593,65</b>			<b>2 593,65</b>	
<b>767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné</b>								
25	767	76739-2802	Demontáž krytín striech skrušovaných	1 167,766	m2	3,07	3 585,04	20

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
26	767	76741-1114	Montáž opláštenia sendvičovými stenovými panelmi s viditeľným spojom na oceľovú konštrukciu, hr. nad 100 do 150 mm	756,406	m2	10,84	8 199,44	20
27	MAT	553 586980	Sendvičový PUR panel strešný PE 25my Ral štandard hr. panela 100mm, hr. 0,5/4mm, spojovací materiál, oplech, lemov, doplnky	756,406	m2	36,01	27 238,18	20
28	767	99876-7103	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 24 m	10,401	t	36,84	383,17	20
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:	39 485,83			39 485,83	
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	43 365,670			43 365,67	
			<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>					
			999 - MCE ostatné					
29	900	900.1-91	Elektromontáž - demontáž bleskozvodu	40,000	hod	5,83	233,20	20
			999 - MCE ostatné spolu:	233,20			233,20	
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	233,20			233,20	
			<b>Za rozpočet celkom</b>	<b>53 641,82</b>			<b>53 641,82</b>	



Odberateľ: MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
 Projektant: Atalier-MI spol.s.r.o.  
 Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.

Spracoval:  
 JKSO :  
 Dátum: 12.01.2018

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti v MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
 Objekt : SO-02 Hala 12 - ASR - výmena výplní otvorov

ENERGOTRADING, s.r.o.

# Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného diela, remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Suť v tonách
				Spolu	Spolu
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	32,39	0,00	32,39	0,06237	0,000
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	66,53	0,00	66,53	0,00800	0,570
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	98,92	0,00	98,92	0,07037	0,570
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	6 476,47	3 438,87	9 915,34	0,30841	11,264
787 - Zaskievanie	1 587,22	0,00	1 587,22	0,00000	7,509
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	8 063,69	3 438,87	11 502,56	0,30841	18,774
Za rozpočet celkom	8 162,61	3 438,87	11 601,48	0,37877	19,343



Odberteľ: MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
 Projektant: Ateliér-M spol.s.r.o.  
 Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.

Spracoval:  
 JKSO :  
 Dátum: 12.01.2018

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti v MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
 Objekt : SO-02 Hala 12 - ASR - výmena výplní otvorov

ENERGOTRADING, s.r.o.

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>								
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>								
1	011	64294-2331	Osadenie dverných zárubní alebo rámov oceľových do 10 m2	1,000	kus	32,39	32,39	20
<b>6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:</b>				<b>32,39</b>			<b>32,39</b>	
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>								
2	013	96806-1125	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídla dverí do 2 m2	1,000	kus	0,55	0,55	20
3	013	96806-1136	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídla vŕat do 4 m2	2,000	kus	2,33	4,66	20
4	013	96806-2455	Vybúranie drevených dverových zárubní do 2 m2	1,600	m2	7,38	11,81	20
5	013	96806-2558	Vybúranie drevených vŕat do 5 m2	7,150	m2	5,04	36,04	20
6	321	97901-2212	Zvislá doprava sute a vybúraných hmôt do 4 m	0,527	t	7,04	3,71	20
7	321	97901-2219	Pripäťak za ďalšie 4 m výšky zvislého premiestnenia	0,527	t	2,05	1,08	20
8	013	97908-2111	Vnútrostavenskú dopravu sute a vybúraných hmôt do 10 m	0,527	t	12,38	6,52	20
9	013	97908-2121	Vnútrost. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	0,527	t	1,39	0,73	20
10	014	99928-1211	Presun hmôt pre opravy vonk. plášťov v objektoch do výšky 25 m	0,070	t	20,42	1,43	20
<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:</b>				<b>66,53</b>			<b>66,53</b>	
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:</b>				<b>98,92</b>			<b>98,92</b>	
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>								
<b>767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné</b>								
11	767	76711-2812	Demontáž stien a priečok pre zaskl. zvarovaných	341,337	m2	7,01	2 392,77	20
12	767	76719-9999.3	M+D plastovej steny s 5.komor.profilom izolačné dvojokna,pomocná OK konštrukcia	67,700	m2	55,97	3 789,17	20
13	767	76765-2220	Montáž vŕat do oceľovej konštrukcie, do 9 m2	1,000	kus	208,71	208,71	20
14	MAT	553 447520	Vŕata oceľové zateplené dvojkrídlové so zárubňou a povrchovou úpravou 2750x2650mm	1,000	kus	3 438,87	3 438,87	20
15	767	99876-7103	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 24 m	1,698	t	50,54	85,82	20
<b>767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:</b>				<b>9 915,34</b>			<b>9 915,34</b>	
<b>787 - Zasklievanie</b>								
16	787	78710-0811	Vyskliev. stien, zábradlia, výf. šachiet sklo profil. jednot.	341,337	m2	4,65	1 587,22	20
<b>787 - Zasklievanie spolu:</b>				<b>1 587,22</b>			<b>1 587,22</b>	
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:</b>				<b>11 502,56</b>			<b>11 502,56</b>	
<b>Za rozpočet celkom</b>				<b>11 601,48</b>			<b>11 601,48</b>	

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti v MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou				Miesto:	
Objekt : SO-02 Hala 12 - Rekonštrukcia osvetlenia				JKSO :	
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracoval:	
				Dňa: 12.01.2018	
Odberteľ: MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou				IČO:	
				DIČ:	
Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.				IČO: 43 844 456	
09301 Vranov nad Topľou				DIČ: 2022504550	
Projektant: Atalier-M spol.s.r.o.				IČO:	
				DIČ:	
1 M3 OP		14 197		1 M	
1 M2 ZP		14 197			
1 M2 UP		14 197			
<b>A</b>	<b>ZRN</b>	<b>Konštrukcie</b>	<b>Špecifikovaný materiál</b>	<b>Spolu ZRN</b>	<b>B</b>
1	HSV:				6
2	PSV:				7
3	MCE:	2 481,19	9 349,67	11 830,86	8
4	Iné:				9
5	Súčet:	2 481,19	9 349,67	11 830,86	10
				Súčet riadkov 6 až 9:	
<b>C</b>	<b>NUS - náklady umiestnenia stavby</b>			<b>D</b>	<b>ON - ostatné náklady</b>
11	Zariadenie :			16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte
12	Prevádzkové vplyvy			17	Inžinierska činnosť
13	Sťažené podmienky			18	Projektové práce
14				19	
15	Súčet riadkov 11 až 14:			20	Súčet riadkov 16 až 19:
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:		<b>E</b>	<b> Celkové náklady</b>
podpis:				21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:
dátum:				22	DPH 20% z 11 830,86
				23	DPH 0% z:
				24	Súčet riadkov 21 až 23:
				<b>F</b>	<b>Odpočet - prípočet</b>
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ	
podpis:				podpis:	
dátum:				dátum:	
pečiatka:				pečiatka:	

Odberateľ: MTH REMONT,s.r.o.Vranov nad Topľou  
Projektant: Ataiér-M spo ,s r o  
Dodávateľ: Energotrading, s r o

Spracoval:  
JKSO :  
Dátum: 12.01.2018

Stavba :Zníženie energetickej náročnosti v MTH REMONT,s r o Vranov nad Topľou  
Objekt :SO 02 Hala 12 Rekonštrukcia osvetlenia

ENERGOTRADING s.r.o.

**Rekapitulácia rozpočtu v EUR**

Popis položky stavebného diela remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Suť v tonách
				Spolu	Spolu
M21 - 155 Elektromontáže	1 796.44	9 193.74	10 990.18	24.48000	0.000
M22 - 156 Montáž označ. signál. a zab. zariadení	684.75	155.93	840.68	0.00000	0.000
PRACE A DODAVKY M. spolu:	2 481.19	9 349.67	11 830.86	24.48000	0.000
 Za rozpočet celkom	 2 481.19	 9 349.67	 11 830.86	 24.48000	 0.000





Odberať: MITH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
 Projektant: Atalier-M spol.s.r.o.  
 Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.

Spracoval:  
 JKSO:  
 Dátum: 12.01.2018

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti v MITH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
 Objekt : SO-02 Hala 12 - Rekonštrukcia osvetlenia

ENERGOTRADING, s.r.o.

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesta, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>								
<b>M21 - 155 Elektromontáže</b>								
1	921	21001-0022	Montáž el-inštr rúrky (plast) tuhá, uložená pevne Ø25 (d23)mm	250,000	m	1,00	250,00	20
2	MAT	286 9100400	Príchytka plastová priemer PPR 25mm	500,000	kus	0,15	75,00	20
3	MAT	345 0726300	Rúrka el-inštr PVC tuhá 1523 s hrdlom, svetlosivá	262,500	m	0,46	120,75	20
4	921	21002-0001	Osadenie zatlkavacie držiaky	180,000	kus	0,85	153,00	20
5	MAT	283 0403500.1	Spojovací materiál - nabíjacie držiaky	180,000	kus	2,35	423,00	20
6	921	21002-0302	Montáž káblového žľabu, výška bočnice 50, š.62 (mm), vrátane kolien, T-kusov, s podperami	20,000	m	5,03	100,60	20
7	MAT	345 0600003	Žľab káblový dierovaný MARS : 50x62 vrátane príslušenstva	20,000	m	10,20	204,00	20
8	921	21002-0651	Výroba a montáž ocelevej nosnej konštrukcie pre prístroje do 5kg	24,000	kus	6,80	163,20	20
9	MAT	132 112240	Pomocná oceľová konštrukcia pre úchyt svietidiel	24,000	kus	15,80	379,20	20
10	921	21010-0001	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie do 2,5 mm2	24,000	kus	0,63	15,12	20
11	921	21011-0063	Montáž, spínač špeciálny vrátane zapojenia, riadený stmievateľ	2,000	kus	2,60	5,20	20
12	MAT	920 AN29221	Stmievateľ intenzity svetla	2,000	kus	36,25	72,50	20
13	921	21014-0251	Montáž a zapojenie 2-nás tlač. ovládača pom. obv. do panelu, do skrinky	4,000	kus	4,45	17,80	20
14	MAT	358 1303C34	Tlačítkový spínač programovateľný riadenie 1,0	4,000	kus	24,40	97,60	20
15	921	21020-2022	Montáž, svietidlo priemyselné do hál - 1x výbojka do 150W, závesného v. mont. predradníka	24,000	kus	14,48	347,52	20
16	MAT	345 69001.21	DALI Modul	24,000	kus	54,39	1 305,36	20
17	MAT	348 3M00163	Svietidlo INILES LED závesné Hi-Light150W@120°	24,000	kus	265,87	6 380,88	20
18	921	21080-0105	Montáž, kábel Cu 750V uložený pod omietku CYKY 3x1,5	300,000	m	0,65	195,00	20
19	MAT	341 203M100	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x1,5	315,000	m	0,43	135,45	20
20	921	21329-0010	Stavebné montážne práce najnáročnejšie na odhromosť (Tr.7) v rozsahu viac ako 8 hodín (programovanie riad. jednotky osv.)	8,000	hod	15,50	124,00	20
21	921	21329-0050	Stavebné montážne práce menšej náročnosti, pomocné alebo manipulačné (Tr.1 v rozsahu viac ako 8 hodín / demontážne práce)	10,000	hod	7,50	75,00	20
22	921	21329-1000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	1,000	kompl	350,00	350,00	20
<b>M21 - 155 Elektromontáže spolu:</b>				<b>10 990,18</b>			<b>10 990,18</b>	
<b>M22 - 156 Montáž oznam. signal. a zab. zariadení</b>								
23	922	22028-0206	Montáž, kábel uložený v rúrkach SEKU, SYKY do Ø 7mm	270,000	m	0,60	162,00	20
24	MAT	341 710M031	Kábel Cu pre elektroniku J-Y(S)Y 1x2x0,8	283,500	m	0,55	155,93	20
25	922	22178-0050	Podružný materiál	1,500	%	156,00	234,00	20
26	922	22178-0060	Podiel pridružených výkonov	2,500	%	115,50	288,75	20
<b>M22 - 156 Montáž oznam. signal. a zab. zariadení spolu:</b>				<b>848,68</b>			<b>848,68</b>	
<b>PRÁCE A DODÁVKY M spolu:</b>				<b>11 838,86</b>			<b>11 838,86</b>	
<b>Za rozpočet celkom</b>				<b>11 838,86</b>			<b>11 838,86</b>	

Stavba : Zriadenie energetickej náročnosti v MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou				Miesto:	
Objekt : SO-02 Hala 12 - Uzemnenie a bleskozvod				JKSO :	
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracovať:	
Dňa: 12.01.2018					
Odberteľ: MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou				IČO:	
				DIČ:	
Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.				IČO: 43 844 456	
09301 Vranov nad Topľou				DIČ: 2022504550	
Projektant: Ateliér-M spol.s.r.o.				IČO:	
				DIČ:	
1 M3 OP		4 274		1 M	
1 M2 ZP		4 274			
1 M2 UP		4 274			
A	ZRN	Konstrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B
1	HSV:				6 Práce nadčas
2	PSV:				7 Murárske výpomocy
3	MCE:	2 769,73	791,98	3 561,71	8 Bez pevnej podlahy
4	Iné:				9
5	Súčet:	2 769,73	791,98	3 561,71	10
				Súčet riadkov 6 až 9:	
C	NUS - náklady umiestnenia stavby				D
11	Zariadenie :				16 Ostatné náklady uvedené v rozpočte
12	Prevádzkové vplyvy				17 Inžinierska činnosť
13	Sťažené podmienky				18 Projektové práce
14					19
15		Súčet riadkov 11 až 14:			20
				Súčet riadkov 16 až 19:	
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:		E	Celkové náklady
podpis:				21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:
dátum:				22	DPH 20% z: 3 561,71
				23	DPH 0% z:
				24	Súčet riadkov 21 až 23:
				F	Odpočít - prípočet
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ	
podpis:				podpis:	
dátum:				dátum:	
pečiatka:				pečiatka:	

Odberteľ: MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
Projektant: Atalás-Mi spol.s.r.o.  
Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.

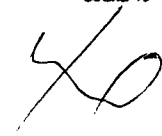
Spracoval:  
JKSO :  
Dátum: 12.01.2018

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti v MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
Objekt : SO-02 Hala 12 - Uzemnenie a blízkozvod

ENERGOTRADING, s.r.o.

**Rekapitulácia rozpočtu v EUR**

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Suť v tonách
				Spolu	Spolu
M21 - 155 Elektromontáže	2 733,73	791,98	3 525,71	0,09578	0,000
M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach	36,00	0,00	36,00	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY MI spolu:	2 769,73	791,98	3 561,71	0,09578	0,000
Za rozpočet celkom	2 769,73	791,98	3 561,71	0,09578	0,000



Odberať: MITH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
 Projektant: Atalier-M spol.s.r.o.  
 Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.

Spracoval:  
 JKSO :  
 Dátum: 12.01.2018

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti v MITH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
 Objekt : SO-02 Hala 12 - Uzemnenie a bleskozvod

ENERGOTRADING, s.r.o.

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>								
M21 - 155 Elektromontáže								
1	921	21022-0022	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn drôt D8-10mm, spojenie svorkami	18,000 m		1,40	25,20	20
2	MAT	354 9000A01	Kruhový bleskozvodný (FeZn) drôt D10	10,920 kg		1,34	14,63	20
3	921	21022-0107	Montáž zachytávacieho, zvodového vodiča s podporami, AlMgSi drôt D8	330,000 m		4,55	1 501,50	20
4	MAT	354 9001A70	Kruhový bleskozvodný (AlMgSi) drôt D8	84,863 kg		5,73	486,26	20
5	MAT	354 9021A60	Podpera vedenia (FeZn) : PV 23, na plochové strechy (60 v.110)mm	270,000 kus		0,48	129,60	20
6	921	21022-0201	Montáž zachytávacej tyče do dĺžky 3m, upevnenie na strešný hrebeň	3,000 kus		20,28	60,84	20
7	MAT	354 9030A31	Tyč zachytávacia (FeZn) : JP 15, bez osadenia (D18x1500)mm	3,000 kus		6,76	20,28	20
8	MAT	354 9030A70	- držiak zachytávacej tyče (FeZn) : DJ 4h, na krov, homý, pre tyče D18	3,000 kus		4,07	12,21	20
9	MAT	354 9040A01	Svorka pre zachytávacie a uzemňovacie tyče D20 (FeZn) : SJ 01 (4xM8)	3,000 kus		1,23	3,69	20
10	921	21022-0301	Montáž bleskozvodnej svorky do 2 skrutiek (SS,SP1,SR 03)	102,000 kus		2,90	295,80	20
11	921	21022-0302	Montáž bleskozvodnej svorky nad 2 skrutky (SJ,SK,SO,SZ,ST,SR01-2)	17,000 kus		4,03	68,51	20
12	921	21022-0372	Montáž ochranného uholníka, alebo rúrky, s držiakmi, do muriva	6,000 kus		9,98	59,88	20
13	MAT	354 9040A10	Svorka krížová (FeZn) : SK (4xM8)	5,000 kus		0,73	3,65	20
14	MAT	354 9040A20	Svorka spojovacia (FeZn) : SS s.p. 2sk, s príložkou (2xM8)	90,000 kus		0,43	38,70	20
15	MAT	354 9040A34	Svorka žľabová (FeZn) : SO, pre pripojenie odkvapových žľabov (4xM8)	6,000 kus		1,01	6,06	20
16	MAT	354 9040A36	Svorka skúšobná (FeZn) : SZ (4xM8)	6,000 kus		1,26	7,56	20
17	MAT	354 9040A52	Svorka uzemňovacia (FeZn) : SR 03 C, spojenie kruhových vodičov a pásoviny (2xM8) mosadzné matice	12,000 kus		0,91	10,92	20
18	MAT	354 9060A01	Ochranný uholník (FeZn) : OU 1,7 m	6,000 kus		4,62	27,72	20
19	MAT	354 9060A10	- držiak ochranného uholníka (FeZn) : DOU vr 1, vrát do hmoždinky (D8x100 +80)mm	12,000 kus		1,06	12,72	20
20	921	21022-0373	Držiak OU FeZn DU-Z.D a DOU	12,000 kus		1,36	16,32	20
21	921	21022-0401	Označenie zvodu štítkom (kov, plast)	6,000 kus		2,05	12,30	20
22	MAT	354 9071A01	Štítko označovaci (FeZn) bez označenia	6,000 kus		0,49	2,94	20
23	MAT	548 951100	Bezpečnostný štítko BLZ upozorňujúci na krokové napätie v okruhu 3m	4,000 kus		3,76	15,04	20
24	921	21022-0431	Tvarovanie montážneho dielu - zvodovej tyče, ochrannej rúrky, uholníka	8,000 kus		3,25	26,00	20
25	921	21328-0040	Podružný materiál	2,500 %		14,85	37,13	20
26	921	21328-0050	PPV (pomocné a podružné výkony)	3,000 %		55,10	165,30	20
27	921	21328-0060	Podružný materiál	2,500 %		32,10	80,25	20
28	921	21328-0090	Podiel pridružených výkonov	3,000 %		44,90	134,70	20
29	921	21329-1000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	1,000 komp		250,00	250,00	20
M21 - 155 Elektromontáže spolu:				3 525,71			3 525,71	
M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach								
30	946	46020-0153	Káblové rytie šírky 35, hĺbky 70 [cm], zemina tr.3	6,000 m		3,73	22,38	20

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
31	946	46056-0163	Zásyp ryhy šírky 35, hĺbky 80 [cm], zemina tr.3	6,000	m	1,58	9,48	20
32	946	46062-0013	Províziorna úprava terénu, zemina tr.3	3,000	m2	1,38	4,14	20
M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach spolu:				36,00			36,00	
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:				3 561,71			3 561,71	
Za rozpočet celkom				3 561,71			3 561,71	



Stavba : Zriadenie energetickej náročnosti v MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou				Miesto:	
Objekt : SO-03 Obrobná - Rekonštrukcia osvetlenia				JKSO :	
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracovať:	
				Dňa: 12.01.2018	
Odberateľ: MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou				IČO:	
				DIČ:	
Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.				IČO: 43 844 456	
09301 Vranov nad Topľou				DIČ: 2022504550	
Projektant: Atalier-M spol.s.r.o.				IČO:	
				DIČ:	
1 M3 OP		9 663		1 M	
1 M2 ZP		9 663			
1 M2 UP		9 663			
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B
1	HSV:				6 Práce nadčas
2	PSV:				7 Murárske výpomoc
3	MCE:	1 959,65	6 092,61	8 052,26	8 Bez pevnej podlahy
4	Iné:				9
5	Súčet:	1 959,65	6 092,61	8 052,26	10 Súčet riadkov 6 až 9:
C	NUS - náklady umiestnenia stavby				D
11	Zariadenie :				16 Ostatné náklady uvedené v rozpočte
12	Prevádzkové vplyvy				17 Inžinierska činnosť
13	Sťažené podmienky				18 Projektové práce
14					19
15		Súčet riadkov 11 až 14:			20 Súčet riadkov 16 až 19:
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:		E	Celkové náklady
podpis:				21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:
dátum:				22	DPH 20% z 8 052,26
				23	DPH 0% z
				24	Súčet riadkov 21 až 23:
				F	Odpočít - pripočít
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ	
podpis:				podpis:	
dátum:				dátum:	
pečiatka:				pečiatka:	

Odberteľ: MITH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
Projektant: Atalás-M spol.s.r.o.  
Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.


Spracoval:  
JKSO :  
Dátum: 12.01.2018

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti v MITH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
Objekt : SO-03 Obrobná - Rekonštrukcia osvetlenia

ENERGOTRADING, s.r.o.

**Rekapitulácia rozpočtu v EUR**

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Suť v tonách
				Spolu	Spolu
M21 - 155 Elektromontáže	1 959,65	6 092,61	8 052,26	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	1 959,65	6 092,61	8 052,26	0,00000	0,000
 Za rozpočet celkom	 1 959,65	 6 092,61	 8 052,26	 0,00000	 0,000



Odberteľ: MITH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
 Projektant: Atalier-M spol.s.r.o.  
 Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.

Spracoval:  
 JKSO :  
 Dátum: 12.01.2018

Stavba :Zníženie energetickej náročnosti v MITH REMONT, s.r.o.Vranov nad Topľou  
 Objekt :SO-83 Obrobia - Rekonštrukcia osvetlenia

ENERGOTRADING, s.r.o.

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesta, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>								
M21 - 155 Elektromontáže								
1	921	21001-0022	Montáž el-inšt rúrky (plast) tuhá, uložená pevne D25 (d23)mm	230,000	m	1,00	230,00	20
2	MAT	286 9100400	Prichytka plastová priemer PPR 25mm	460,000	kus	0,15	69,00	20
3	MAT	345 0726300	Rúrka el-inšt PVC tuhá 1523 s hrdlom, svetlosivá	241,500	m	0,46	111,09	20
4	921	21010-0001	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie do 2,5 mm2	16,000	kus	0,63	10,08	20
5	921	21011-0004	Montáž, spínač nástenný, zapustený IP20-44, rad.6	14,000	kus	3,73	52,22	20
6	MAT	345 374A803	Prepínač rad.6 Praktik 3553-06929 D, nástenný, kompletný, IP44, bežový (TRO)	14,000	kus	3,65	51,10	20
7	921	21020-1018	Montáž, žiarivkové svetidlo, prísadené IP20-44 - 4x lineárna žiarivka 14-18W	36,000	kus	14,00	504,00	20
8	MAT	348 2800282	Svetidlo INLES LED prísadené PROAL-150cm-60W	36,000	kus	158,75	5 715,00	20
9	921	21080-0105	Montáž, kábel Cu 750V uložený pod omietku CYKY 3x1,5	280,000	m	0,65	182,00	20
10	MAT	341 203M100	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x1,5	294,000	m	0,43	126,42	20
11	921	21101-0010	Osadenie plastovej "hmoždinky", vyvrtanie diery D 8mm, do betónu, železobetónu, tvrdého kameňa	250,000	kus	0,93	232,50	20
12	MAT	345 956D101	Hmoždinka : USMPK 8, nabíjacia so sťahovacou páskou	250,000	kus	0,08	20,00	20
13	921	21328-0050	Podiel pridružených výkonov	2,500	%	15,96	39,90	20
14	921	21328-0060	Podružný materiál - dozbrojenie rozvádzača	1,500	%	45,80	68,70	20
15	921	21328-0090	Podružný materiál	1,500	%	1,00	1,50	20
16	921	21329-0010	PPV - zbrojenie rozvádzača	2,500	%	65,50	163,75	20
17	921	21329-0050	Stavebno montážne práce menšej náročnosti, pomocné alebo manipulačné(čl.1 v rozsahu viac ako 8 hodín/montážne práce/	10,000	hod	7,50	75,00	20
18	921	21329-0060	Dozbrojenie rozvádzača R-obrobia (viď.výkr.ELI-06)	1,000	kus	250,00	250,00	20
19	921	21329-1000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	1,000	komp	150,00	150,00	20
M21 - 155 Elektromontáže spolu:				8 052,26			8 052,26	
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:				8 052,26			8 052,26	
Za rozpočet celkom				8 052,26			8 052,26	



Stavba : Zriadenie energetickej náročnosti v MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou				Miesto:	
Objekt : SO-04 Areál závodu - Rekonštrukcia osvetlenia				JKSO :	
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracovať:	
Dňa: 12.01.2018					
Odberteľ: MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou				IČO:	
				DIČ:	
Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.				IČO: 43 844 456	
09301 Vranov nad Topľou				DIČ: 2022504550	
Projektant: Atalier-M spol.s.r.o.				IČO:	
				DIČ:	
1 M3 OP		1 847		1 M	
1 M2 ZP		1 847			
1 M2 UP		1 847			
A	ZRN	Konstrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B
1	HSV:				6 Práce nadčas
2	PSV:				7 Murárske výpomoc
3	MCE:	402,15	1 137,10	1 539,25	8 Bez pevnej podlahy
4	Iné:				9
5	Súčet:	402,15	1 137,10	1 539,25	10 Súčet riadkov 6 až 9:
C	NUS - náklady umiestnenia stavby				D
11	Zariadenie :				16 Ostatné náklady uvedené v rozpočte
12	Prevádzkové uplyvy				17 Inžinierska činnosť
13	Sťažené podmienky				18 Projektové práce
14					19
15		Súčet riadkov 11 až 14:			20 Súčet riadkov 16 až 19:
projektant, rozpočítateľ cenár		pečiatka:		E	Celkové náklady
podpis:				21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:
dátum:				22	DPH 20% z: 1 539,25
				23	DPH 0% z:
				24	Súčet riadkov 21 až 23:
				F	Odpočít - pripočít
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ	
podpis:				podpis:	
dátum:				dátum:	
pečiatka:				pečiatka:	

Odberteľ: MITH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
Projektant: Ataliis-M spol.s.r.o.  
Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.

Spracoval:  
JKSO :  
Dátum: 12.01.2018

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti v MITH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
Objekt : SO-04 Areál závodu - Rekonštrukcia osvetlenia

ENERGOTRADING, s.r.o.

**Rekapitulácia rozpočtu v EUR**

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Stĺ v tonách
				Spolu	Spolu
M21 - 155 Elektromontáže	402,15	1 137,10	1 539,25	0,05000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	402,15	1 137,10	1 539,25	0,05000	0,000
 Za rozpočet celkom	 402,15	 1 137,10	 1 539,25	 0,05000	 0,000



Odberteľ: MITH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
Projektant: Ateliér-M spol.s.r.o.  
Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.

Spracoval:  
JKSO :  
Dátum: 12.01.2018

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti v MITH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
Objekt : SO-04 Areál závodu - Rekonštrukcia osvetlenia

ENERGOTRADING, s.r.o.

**Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesta, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>								
M21 - 155 Elektromontáže								
1	921	21020-2030	Montáž svetielok výbojkové 1x70, 100, 150 W na konzole IP65	5,000	kus	15,29	76,45	20
2	MAT	348 1P0171	Svietidlo INLAS na výložník SL TDOX-36W	5,000	kus	227,42	1 137,10	20
3	921	21328-0050	Podiel pridružených výkonov	2,500	%	15,80	39,50	20
4	921	21328-0090	Podružný materiál	1,500	%	65,80	98,70	20
5	921	21329-0050	Stavebno montážne práce menšej náročnosti, pomocné alebo manipulačné (t.j. v rozsahu viac ako 8 hodín/demontážne práce)	5,000	hod	7,50	37,50	20
6	921	21329-1000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	1,000	komp	150,00	150,00	20
M21 - 155 Elektromontáže spolu:				1 539,25			1 539,25	
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:				1 539,25			1 539,25	
Za rozpočet celkom				1 539,25			1 539,25	

Stavba : Zriadenie energetickej náročnosti v MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou				Miesto:		
Objekt : Výroba stlačeného vzduchu				JKSO :		
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracovať: Dňa: 12.01.2018		
Odberteľ: MTH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou				IČO:		
				DIČ:		
Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.				IČO: 43 844 456		
09301 Vranov nad Topľou				DIČ: 2022504550		
Projektant: Atalier-M spol.s.r.o.				IČO:		
				DIČ:		
1 M3 OP		52 654		1 M 52 654		
1 M2 ZP		52 654				
1 M2 UP		52 654				
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B IN - Individuálne náklady	
1	HSV:				6 Práce nadčas	
2	PSV:				7 Murárske výpomoci	
3	MCE:	235,00	43 643,46	43 878,46	8 Bez pevnej podlahy	
4	Iné:				9	
5	Súčet:	235,00	43 643,46	43 878,46	10 Súčet riadkov 6 až 9:	
C	NUS - náklady umiestnenia stavby				D	ON - ostatné náklady
11	Zariadenie :				16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte
12	Prevádzkové vplyvy				17	Inžinierska činnosť
13	Sťažené podmienky				18	Projektové práce
14					19	
15		Súčet riadkov 11 až 14:			20	Súčet riadkov 16 až 19:
projektant, rozpočítateľ cenár		pečiatka:		E	Celkové náklady	
podpis:				21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: 43 878,46	
dátum:				22	DPH 20% z 43 878,46 8 775,69	
				23	DPH 0% z	
				24	Súčet riadkov 21 až 23: 52 654,15	
				F	Odpočít - pripočít	
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ		
podpis:				podpis:		
dátum:				dátum:		
pečiatka:				pečiatka:		



Odberteľ: MITH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
Projektant: Ateliér-Mi spol.s.r.o.  
Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.

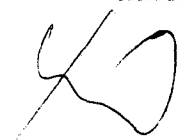
Spracoval:  
JKSO :  
Dátum: 12.01.2018

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti v MITH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
Objekt : Výroba stlačeného vzduchu

ENERGOTRADING, s.r.o.

**Rekapitulácia rozpočtu v EUR**

Popis položky, stavebného diela, remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Suť v tonách
				Spolu	Spolu
M24 - 158 Montáž VZT zariadení a sušiarí	235,00	43 643,46	43 878,46	1,24520	0,000
PRÁCE A DODÁVKY MI spolu:	235,00	43 643,46	43 878,46	1,24520	0,000
 Za rozpočet celkom	 235,00	 43 643,46	 43 878,46	 1,24520	 0,000



Odberteľ: MITH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
Projektant: Ataför-Bi spol.s.r.o.  
Dodávateľ: Energotrading, s.r.o.

Spracoval:  
JKSO :  
Dátum: 12.01.2018

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti v MITH REMONT, s.r.o. Vranov nad Topľou  
Objekt : Výroba sŕačeného vzduchu

ENERGOTRADING, s.r.o.

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesta, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>								
M24 - 158 Montáž VZT zariadení a sušiamí								
1	924	24001-1000p	Zapojenie kompresora + uvedenie do prevádzky, náklady na dopravu	1,000	kus	235,00	235,00	20
2	MAT	427 130500	Kompresor INGERSOLL RAND R5,5n-D	1,000	kus	7 450,00	7 450,00	20
3	MAT	427 130510	Kompresor INGERSOLL RAND R75i-9,5-D	1,000	kus	31 768,46	31 768,46	20
4	MAT	427 130520	Vymrazovací sušič D780iN-A	1,000	kus	3 250,00	3 250,00	20
5	MAT	427 130540	Ochranný filter (ISO2.2)FA800iG	1,000	kus	570,00	570,00	20
6	MAT	427 130800	Krabica na zvod vzduchu s rychlospojками	10,000	kus	60,50	605,00	20
M24 - 158 Montáž VZT zariadení a sušiamí spolu:				43 878,46			43 878,46	
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:				43 878,46			43 878,46	
Za rozpočet celkom				43 878,46			43 878,46	