

ZMLUVA O DIELO č. 2011/23/000287

uzatvorená podľa § 536 a nasl., Zákona č. 513/1991 Zb.z.

Článok č. 1 ZMLUVNÉ STRANY

1.1. Objednávateľ:

| | |
|------------------|--|
| | LESY Slovenskej republiky, štátny podnik |
| | Námestie SNP 8 |
| | 975 66, Banská Bystrica |
| | Odštepny závod Prešov |
| | Obrancov mieru 6 |
| | 080 01 Prešov |
| | Zapísaný v OR OS Banská Bystrica, oddiel: Pš, vložka č.: 155/S |
| zastúpený | Ing. Ján Štefánik – vedúci OZ Prešov |
| project manager | Ing. Peter Fedor – referent TPV, OZ Prešov |
| email: | peter.fedor@lesy.sk |
| bankové spojenie | VÚB, a.s., Prešov |
| číslo účtu | 3309572/0200 |
| IČO | 36 038 351 |
| DIČ | 2020087982 |
| IČ DPH | SK2020087982 |

1.2. Zhotoviteľ:

| | |
|-----------------------------------|--|
| | MART SYSTEM s.r.o. |
| | Hurbanistov 1 |
| | 080 01 Prešov |
| | Zapísaný v OR OS Prešov, oddiel: SrO, vložka č.: 14387/P |
| email: | |
| Zástupca na rokovanie vo veciach: | |
| a) zmluvných: | Ladislav Pančíšin – konateľ spoločnosti |
| b) technických: | Rastislav Jopek – projektový manažér |
| bankové spojenie | |
| číslo účtu | |
| IČO | 36488135 |
| IČ DPH | SK2020010300 |

Článok č. 2 VÝCHODISKOVÉ PODKLADY

- 2.1 Podkladom pre uzavretie tejto zmluvy je ponuka zhotoviteľa zo dňa **19.7.2011**, ktorá je po vzájomnom odsúhlasení zmluvnými stranami považovaná za prílohu č. 1 tejto zmluvy.
- 2.2 Základné údaje:
- 2.2.1 Názov stavby: **Lesná správa Malcov – ústredné vykurovanie a kotolňa na palivové drevo**
- 2.2.2 Miesto stavby: **Intravilán obce Malcov**
- 2.2.3. Projektant: **INO s.r.o., Levoča**
- 2.2.4. Inžinierska činnosť: **OZ Prešov, Ing. Peter Fedor**
- 2.2.5. Termín stavby:
- | | |
|----------------|---------|
| začatie: | 08/2011 |
| dokončenie: | 09/2011 |
| doba výstavby: | 10 dní |

Článok č. 3

PREDMET PLNENIA

- 2.2.1 Predmetom zmluvy je záväzok zhotoviteľa riadne a včas vykonať dielo (stavbu) „**Lesná správa Malcov – ústredné vykurovanie a kotolňa na palivové drevo**“ podľa projektovej dokumentácie tvoriacej prílohu č. 2 tejto zmluvy (Projektová dokumentácia vypracovaná **INO s.r.o., Levoča UK 05/2011 z mája 2011**) a v súlade s cenovou ponukou a kalkuláciou podľa výkazu výmer, ktorý je súčasťou projektovej dokumentácie a taktiež záväzok zhotoviteľa dodať objednávateľovi všetky s tým súvisiace doklady, týkajúce sa realizácie diela a jeho kvality, predovšetkým doklady potrebné k úspešnému kolaudačnému konaniu stavby.
- 3.1. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa s vyššie uvedenou projektovou dokumentáciou vrátane výkazu výmer v plnom rozsahu oboznámil pred podpisom tejto zmluvy a na jej základe predložil objednávateľovi cenovú ponuku a kalkuláciu podľa výkazu výmer tvoriacu prílohu č. 1 tejto zmluvy. Zhotoviteľ teda potvrdzuje, že je schopný vykonať dielo za dohodnutú cenu uvedenú v čl. 5.1. a za podmienok uvedených v tejto zmluve.
- 3.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť a podľa pokynov objednávateľa.
- 3.3. Zmeny oproti projektovej dokumentácii a priloženému rozpočtu môže nariadiť len objednávateľ a to písomnou formou.
- 3.4. V prípade ak počas realizácie diela dôjde k udalostiam, ktoré znemožnia vykonať dielo v súlade s projektovou dokumentáciou a cenovou ponukou je zhotoviteľ povinný práce na diele zastaviť a na tieto skutočnosti písomne upozorniť objednávateľa hneď ako ich zistil. Objednávateľ je povinný do desiatich pracovných dní rozhodnúť o spôsobe ďalšieho postupu pri vykonávaní diela.

Článok č. 4 ČAS PLNENIA

- 4.1 Pre definitívne ukončenie stavby – stavebnej časti, vrátane protokolárneho prevzatia diela platí termín **14.09.2011**.
- 4.2 Doba omeškania, ktorú spôsobil objednávateľ sa môže pripočítvať k času plnenia podľa Čl. 4.1 tejto zmluvy, ale musí byť riadne zapísaná a potvrdená zmluvnými stranami v stavebnom denníku a potvrdená aj dodatkom k tejto zmluve.
- 4.3 Objednávateľ sa zaväzuje, že riadne vykonané dielo prevezme a zaplatí za jeho vykonanie dohodnutú cenu v súlade s touto zmluvou.
- 4.4 Zmluvné strany sa dohodli, že na účely tejto zmluvy sa dielo považuje za riadne vykonané a odovzdané dňom podpisu preberacieho protokolu stavby bez akýchkoľvek väd a nedorobkov obidvoma zmluvnými stranami.

Článok č. 5 CENA

- 5.1 Celková cena za vykonanie predmetu zmluvy v rozsahu Čl. 3 je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/ 1996 Z.z. ako cena pevná, úplná a nemenná a je doložená cenovou ponukou a kalkuláciou podľa výkazu výmer (VV) – prílohou č.1 tejto zmluvy.
- 5.1.1 Cena za zhotovenie diela podľa čl. 3 je: **11 824,55 € - bez DPH**
Slovom: Jedenásťtisícosemstodvadsaťštyri 55/100 €
- 2 364,91 € - DPH 20%
14 189,46 € - s DPH
- 5.2 V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska.
- 5.3 Stavenisková a mimo stavenisková doprava je zakalkulovaná v jednotkových cenách.
- 5.4 Za požadované práce, ktoré nie sú súčasťou zmluvy, t.j. nie sú popísané vo výkaze výmer, ani v zmluvnej dokumentácii, má zhotoviteľ nárok na ich úhradu. Svoj nárok ale musí objednávateľovi oznámiť formou cenovej ponuky pred začatím prác. Práce môže zhotoviteľ vykonať až po písomnom schválení cenovej ponuky objednávateľom.
- 5.5 Práce, ktoré zhotoviteľ vykonal bez zadania, alebo bez objednávateľom písomne schválenej cenovej ponuky, alebo v dôsledku svojvoľného odchylenia od zmluvy (v rozpore s čl. 5.4) nie je povinný objednávateľ zaplatiť.

Článok č. 6 PLATOBNÉ PODMIENKY

- 6.1 Cenu za zhotovenie diela zaplatí objednávateľ na základe faktúr, ktoré zhotoviteľ doručí objednávateľovi a to za práce (dielo) skutočne vykonané. Faktúra sa považuje za doručенú, ak bola doručená ako doporučená zásielka alebo bola osobne prevzatá Project Managerom a dátum prevzatia bol potvrdený jeho podpisom. Fakturačné obdobie je min. jeden mesiac.
- 6.2 Lehota splatnosti je 30 dní od doručenia faktúry objednávateľovi, za podmienky že bola objednávateľom schválená v zmysle bodu 6.3.
- 6.3 Objednávateľ skontroluje údaje, uvedené vo faktúre do 5 pracovných dní a v prípade zistených rozdielov môže objednávateľ faktúru vrátiť k prepracovaniu. Ak v uvedenej lehote nezašle objednávateľ faktúra k prepracovaniu považuje sa za schválenú.
- 6.4 Objednávateľ neposkytuje zhotoviteľovi žiadne zálohové platby.
- 6.5 Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa § 71 Zákona č. 222/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov, zisťovací protokol potvrdený povereným pracovníkom objednávateľa a súpis vykonaných prác. V prípade, že faktúra nebude obsahovať tieto náležitosti, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju na prepracovanie. V takom prípade sa preruší lehota splatnosti až do doručenia opravenej faktúry.
- 6.6 Objednávateľ zadrží čiastku 10% z ceny diela bez DPH do doby ukončenia stavby ako kauciu na včasnosť a kvalitu realizácie prác, ktorá bude zúčtovaná v konečnej faktúre. Úhrada zadržanej čiastky bude zrealizovaná až po prevzatí diela bez väd a nedorobkov, alebo po odstránení väd a nedorobkov.

Článok č. 7 KONEČNÁ FAKTÚRA

- 7.1 Konečná faktúra bude zhotoviteľom doručená objednávateľovi po podpísaní preberacieho protokolu.
- 7.2 Konečná faktúra bude obsahovať rozpis doteraz fakturovaných čiastok, zrážok podľa čl. 6.6 a celkovú sumu.
- 7.3 V prípade, že protokol o odovzdaní a preberaní stavebného diela bude obsahovať vady a nedorobky, objednávateľ zadrží adekvátnu čiastku z konečnej faktúry až do úplného odstránenia väd a nedorobkov.

Článok č. 8 PODMIENKY VYKONANIA DIELA

- 8.1 Zhotoviteľ vykoná dielo na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo.
- 8.2 Inžiniersku činnosť, činnosť stavebného dozoru, zastupovanie objednávateľa pri preberaní a odovzdávaní prác a dodávok a odstraňovaní väd, zastupovanie objednávateľa pri kolaudačnom konaní v rozsahu samostatného plnomocenstva, ktoré je súčasťou zmluvnej dokumentácie, zabezpečuje v mene objednávateľa **Ing. Peter Fedor**.
- 8.3 Objednávateľ je povinný odovzdať stavenisko vypratane tak, aby zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s projektom a s podmienkami zmluvy a súčasne mu odovzdá kópiu právoplatného stavebného povolenia.
- 8.4 Objednávateľ vytýči pri odovzdaní staveniska všetky podzemné a nadzemné vedenia a inžinierske siete na stavenisku.
- 8.5 Zhotoviteľ nezodpovedá za poškodenie podzemných vedení a inžinierskych sietí, ktoré nebudú vytýčené pri odovzdávaní staveniska.
- 8.6 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi pri odovzdávaní staveniska vytýčené základné smerové a výškové body a vymedzi hranice staveniska.
- 8.7 Objednávateľ pri odovzdávaní staveniska určí zhotoviteľovi vymedzené plochy pre zariadenia staveniska, skládky, zemníky.
- 8.8 Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady dopravu a skladovanie všetkých materiálov, stavebných hmôt a dielcov, výrobkov, strojov a zariadení a ich presun zo skladu na stavenisko.
- 8.9 Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady osvetlenie staveniska.
- 8.10 Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady stráženie staveniska. Na stavenisko môžu vstupovať iba poverení pracovníci objednávateľa.
- 8.11 Funkciou koordinátora bezpečnosti na stavenisku sa poveruje zhotoviteľ. Koordinátor bezpečnosti sa zaväzuje zabezpečiť všetky povinnosti, stanovené v § 5 Nariadenia vlády SR č.

- 510 z 21.11.2001. V prípade porušenia týchto povinností a vzniku škody v príčinnej súvislosti s ich porušením, bude túto znášať koordinátor bezpečnosti.
- 8.12 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti.
- 8.13 Zhotoviteľ nesmie uskladňovať na stavenisku materiály a zariadenia, nesúvisiace s prácami podľa tejto zmluvy.
- 8.14 Stavebné látky a dielce, ktoré nezodpovedajú normám a požiadavkám kvality, musí zhotoviteľ odpratať zo staveniska.
- 8.15 Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník. Pokyny k vedeniu stavebného denníka budú prejednané na spoločnom rokovaní zmluvných strán pri preberaní staveniska. Stavebný denník musí byť k dispozícii na stavenisku a tam sa musia robiť všetky záznamy v ňom.
- 8.16 Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne vyzvať objednávateľa na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými, minimálne 3 (tri) pracovné dni vopred. Ak sa objednávateľ nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác, zhotoviteľ môže pokračovať v prácach. Objednávateľ môže dodatočne požadovať odkrytie týchto prác, ale na svoje náklady, iba že sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané, budú tieto práce vykonané na náklady zhotoviteľa.
- 8.17 Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne vyzvať minimálne 3 (tri) pracovné dni vopred objednávateľa k účasti na všetkých predpísaných skúškach.
- 8.18 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať spolu s dielom aj jedno vyhotovenie projektovej dokumentácie, v ktorom budú zakreslené všetky zmeny podľa skutočného stavu.
- 8.19 Ak zhotoviteľ zistí vadu v projektovej dokumentácii, je povinný okamžite prerušiť práce v takom rozsahu, ktorý by zamedzil realizáciu chybnej časti a zároveň okamžite upozorniť objednávateľa a projektanta na zistenú vadu.
- 8.20 Zhotoviteľ je povinný vykonať na vlastné náklady skúšky a predložiť ich výsledky a atesty:
 Skúška na pevnosť betónu
 Atesty zabudovaných materiálov
- 8.21 Uhradením jednotlivých faktúr objednávateľom neznamena zároveň prevzatie časti diela, ktorá je uvedená v rozpise prác jednotlivých faktúr. Zhotoviteľ je povinný udržiavať dielo, starať sa o jeho bezchybný stav k spokojnosti objednávateľa až do protokolárneho odovzdania diela.

Článok č. 9 VÝROBNÉ PODKLADY

- 9.1 Objednávateľ sa zaväzuje, že poskytne zhotoviteľovi v rozsahu nevyhnutnom potrebné spolupôsobenie, spočívajúce najmä v priebežných konzultáciách počas priebehu výstavby.
- 9.2 Projektovej dokumentácii pre realizáciu odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi v dvoch vyhotoveniach.
- 9.3 Objednávateľ zodpovedá za to, že odovzdané podklady a doklady sú bez právnych väd.
- 9.4 Podklady, ktoré sú potrebné na vykonanie prác, odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi bezplatne.

Článok č. 10 ZÁRUČNÁ DOBA A ZÁRUKA

- 10.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy je zhotovený podľa podmienok tejto zmluvy, platnej projektovej dokumentácie a podľa noriem STN, a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti, dohodnuté v tejto zmluve.
- 10.2 Záručná doba začína plynúť dňom podpísania preberacieho protokolu objednávateľom a platí **36 mesiacov**.
- 10.3 Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo počas výstavby a počas záručnej doby.
- 10.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť všetky vady počas výstavby a záručnej doby na vlastné náklady a najneskôr do 15 kalendárnych dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie.

Článok č. 11 PENÁLE A ZMLUVNÉ POKUTY

- 11.1 Ak zhotoviteľ odovzdá dielo, uvedené v čl. 3.1 tejto zmluvy po termíne, uvedenom v čl. 4.1 tejto zmluvy, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,025% z ceny diela podľa čl. 5.1.1 tejto zmluvy za každý deň omeškania objednávateľovi a to do troch dní od jej uplatnenia.
- 11.2 Ak zhotoviteľ neodstráni vady v termíne podľa čl. 10.4 tejto zmluvy, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 16,60 € za každý deň omeškania objednávateľovi a to do troch dní od jej uplatnenia.
- 11.3 Pri meškaní objednávateľa s úhradou faktúry je zhotoviteľ oprávnený účtovať úrok z omeškania vo výške 0,025% z dlžnej sumy za každý deň omeškania.
- 11.4 Popri zmluvnej pokute ma objednávateľ aj nárok na náhradu škody prevyšujúcu zmluvnú pokutu.

Článok č. 12 PREVOD A POSTÚPENIE ZMLUVY, PODDODÁVATELIA

- 12.1 Prevod a postúpenie zmluvy alebo jej časti je možný len s písomným súhlasom objednávateľa.
- 12.2 Zhotoviteľ je povinný vykonať práce vlastným podnikom. Len s písomným súhlasom objednávateľa môže túto prácu preniesť na poddodávateľa.
- 12.3 Na požiadanie je zhotoviteľ povinný zoznámiť objednávateľa s poddodávateľmi.
- 12.4 Zoznam poddodávateľov, ak sa zmenil oproti zoznamu v ponuke, je zhotoviteľ povinný predložiť objednávateľovi do 7 kalendárnych dní od podpísania tejto zmluvy.
- 12.5 Činnosť poddodávateľov sa posudzuje ako činnosť zhotoviteľa, vrátane zodpovednosti za prípadne vzniknutú škodu.

Článok č. 13 VYSVETLENIE POJMOV

13.1 Pojmy:

Výkresy – znamená a zahŕňa všetky vydané výkresy a aj tie, ktoré budú vydané v súlade s touto zmluvou ako aj ich modifikácie, ktoré sú schválené projektantom a objednávateľom.

Deň, týždeň, mesiac – znamená kalendárny deň, týždeň, mesiac podľa platného kalendára v SR. Týždeň začína pondelkom a končí nedeľou.

Pracovný deň – znamená kalendárny deň podľa kalendára v SR, okrem dní pracovného pokoja.

Dni pracovného pokoja – znamená soboty, nedele a štátom uznané sviatky.

Jazyk – oficiálnym jazykom pre účely tejto zmluvy je jazyk slovenský a metrický systém.

Stavenisko – je miesto, určené k realizácii stavby alebo udržiavacím prácam a zahrňuje stavebný pozemok.

Pracovisko – je časť staveniska, určená objednávateľom pre činnosť zhotoviteľa a zahrňuje pozemky pod objektmi, ktoré sú predmetom tejto zmluvy, plochy, určené na zariadenie staveniska, skládky, zemníky a prístupové cesty. Bez súhlasu objednávateľa zhotoviteľ nesmie použiť iné časti staveniska.

Výrobné výkresy – sú dielčie výkresy, potrebné pre realizáciu diela, ktoré si zhotoviteľ vyhotovuje sám a na vlastné náklady, ale podliehajú schváleniu projektanta a sú súčasťou výrobnéj dodávateľskej dokumentácie.

Článok č. 14 PRACOVNÍCI ZHOTOVITEĽA A KOMUNIKÁCIA

- 14.1 Zodpovední pracovníci zhotoviteľa: **Rastislav Jopek – projektový manažér**
- 14.2 Písomná korešpondencia medzi zhotoviteľom a objednávateľom bude v jazyku slovenskom.

Článok č. 15 ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODY

- 15.1 Zhotoviteľ zodpovedá za škody, spôsobené objednávateľovi v súvislosti s vykonávanými prácami, ako aj za škody, spôsobené tretej osobe.
- 15.2 Objednávateľ neznáša žiadne náklady za škody, vzniknuté počas výstavby a po nej až do úplného prevzatia stavebných objektov nenesie žiadnu zodpovednosť.

Článok č. 16 RIEŠENIE SPOROV

- 16.1 Zmluvné strany sa dohodli, že prípadné spory budú riešiť dohodou a ak nedôjde k dohode, zmluvné strany požiadajú o vyriešenie sporu príslušný súd SR.

Článok č. 17 VYŠŠIA MOC

- 17.1 Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú vojna a mobilizácia. Proti škodám z titulu živelnej pohromy je zhotoviteľ povinný dielo poistiť až do odovzdania objednávateľovi.
- 17.2 Štrajk pracovníkov zhotoviteľa, ako aj jeho poddodávateľov, sa nepovažuje za vyššiu moc pre účely tejto zmluvy.

Článok č. 18 ZMENY A DODATKY

- 18.1 Zmeny textu a údajov tejto zmluvy a dodatky k tejto zmluve je možné urobiť len písomnou formou a budú platné len ak sú potvrdené podpismi oprávnených zástupcov oboch zmluvných strán.

Článok č. 19 OSTATNÉ USTANOVENIA

- 19.1 Zmluvné strany sa zaväzujú, že sa budú bez priedavkov informovať o všetkých skutočnostiach, ktoré by mohli ovplyvniť plnenie tejto zmluvy alebo kvalitu prác a budú pristupovať k svojim povinnostiam tak, aby nevznikli žiadne škody alebo sa znížila hodnota diela.
- 19.2 Zmluvné strany sa dohodli, že obchodné, technické a finančné informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom alebo ich získali v prípravnom období a počas realizácie diela, nesprístupnia tretím osobám bez písomného súhlasu zmluvného partnera.
- 19.3 Zhotoviteľ vyhlasuje, že má oprávnenie vykonávať živnosť v rozsahu čl. 3 tejto zmluvy.
- 19.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje postupovať pri realizácii s odbornou starostlivosťou a profesionalitou k spokojnosti objednávateľa.
- 19.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje postupovať pri realizácii v súlade s ustanoveniami Stavebného zákona SR.
- 19.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje vybaviť výnimku zo zakázaných činností v lesoch (napr. § 31, odst. 1 písm. a/ a d/ zákona NR SR č. 326/2005 Z. z. o lesoch)

Článok č. 20
ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 20.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že nebude prenášať na objednávateľa svoje záväzky voči štátnym orgánom, samospráve, daňovým úradom, sociálnej a zdravotnej poisťovni, úradu práce a ostatným právnickým a fyzickým osobám.
- 20.2 Ostatné podmienky a vzťahy medzi zmluvnými stranami, nešpecifikované v tejto zmluve, sa budú riešiť v súlade s Obchodným zákonom, Zákon č. 513/1991 Zb. z. a jeho novelami.
- 20.3 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je príloha č. 1 (cenová ponuka zhotoviteľa vypracovaná na základe projektovej dokumentácie a výkazu výmer) a jej prílohami sú: príloha č. 2 (projektová dokumentácia vrátane výkazu výmer) a príloha č. 3 (výpis zo živnostenského registra zhotoviteľa).
- 20.4 Objednávateľ má právo odstúpiť od zmluvy z dôvodov podstatného porušenia zmluvy. Podstatným porušením zmluvy zo strany zhotoviteľa sa pre účely tejto zmluvy rozumie:
- nedodržanie zmluvného termínu výstavby
 - porušenie technologickej disciplíny, vrátane nedodržania projektu
 - strata oprávnenia vykonávať predmetnú činnosť
- 20.5 Účinky odstúpenia od zmluvy nastanú dňom doručenia oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane.
- 20.5.1 Pri odstúpení od zmluvy z dôvodov na strane zhotoviteľa, má objednávateľ právo na náhradu škody, spôsobenej mu z titulu porušenia záväzkov.
- 20.6 Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania obidvomi zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v zmysle zákona č. 546/2010 Z. z. za predpokladu, že bola pred zverejnením schválená a podpísaná generálnym riaditeľom LESOV SR, štátny podnik Banská Bystrica. V prípade ak zmluva nebude schválená a podpísaná generálnym riaditeľom do 30 dní od nadobudnutia jej platnosti, tak sa v celom rozsahu od začiatku ruší.
- 20.8 Táto zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch. Objednávateľ aj zhotoviteľ obdržia po dva jej rovnopisy.

V Prešove, dňa 05.08.2011

Objednávateľ: **LESY SLOVENSKEJ REPUBLIKY, š.p.**
Odštepny závod
Prešov
1-3



Ing. Ján Štefánik
vedúci OZ

Zhotoviteľ:

MART
s y s t e m
MART SYSTEM s.r.o.
Hurbanistov 1, 080 01 Prešov
IČO: 36488135, IČ DPH: SK2020010300

Ladislav Pančíšin
konateľ spoločnosti

15. AUG. 2011

Vyššie uvedenú zmluvu schvaľujem, v Banskej Bystrici dňa

Lesy Slovenskej republiky
statut podnik
Nám. SNP č. 8
975 66 Banská Bystrica
220

Ing. Igor Vizslai
generálny riaditeľ
LESOV SR, š.p. B. Bystrica



ROZPOČET

Stavba: LS Malcov
Objekt: Kotoľňa na tuhé palivo - drevo / stavebné úpravy
Časť: ÚVK

Dátum: 20.07.2011
JKSO

JKSO

| Položka | Popis položky | Množstvo | Mj | Cena/Mj EUR | Montáž EUR | Dodávky EUR | Cena celkom EUR | Hmotnosť |
|-----------|---|----------|-----|----------------|---------------|----------------|--------------------|----------|
| | Práce HSV | | | | | | | |
| | ZÁKLADY | | | | | | | |
| 278381143 | Základ pod stroje a zariadenia z prostého betónu tr.B 10 (zn.I,II,B 12,5 (zn.II)) | 0,150 | M3 | 261,97 | 0,00 | 39,30 | 39,30 | 0,44 |
| | ZÁKLADY | | | | | | | |
| | ZVISLÉ KONŠTRUKCIE | | | | | | | |
| 314293030 | Komin trojzložkový nerezový priemer 180 mm dl. 12 m, 1 prídruček | 1,000 | KPL | 1 436,89 | 0,00 | 1436,89 | 1436,89 | 0,40 |
| 389941011 | Kovové stavebné doplnkové konštrukcie pre montáž prefabrik. dielcov, /montáž komína | 1,000 | KPL | 4,91 | 0,00 | 4,91 | 4,91 | 0,00 |
| 349231821 | Prípravečka ostena z tehlí vo vybraných otvoroch nad 150 do 300 mm | 2,100 | M2 | 45,54 | 0,00 | 95,63 | 95,63 | 1,06 |
| | ZVISLÉ KONŠTRUKCIE | | | | | | | |
| | POVRCHOVÉ ÚPRAVY | | | | | | | |
| 632477001 | Liaty poter, kontaktný, pevne spojený s podkladovou betónovou konštrukciou hr.do 25 mm | 18,300 | M2 | 11,14 | 0,00 | 203,86 | 203,86 | 0,83 |
| 642943112 | Osadzovanie ocelových uholníkových rámov s dverovými křídľami, plochy otvoru od 2,5 do 4 m2 | 1,000 | KUS | 11,28 | 0,00 | 11,28 | 11,28 | 0,04 |
| 612401291 | Omietka jednotlivých malých plôch vnútorných sien falconkol'vek maltou nad 0,09 do 0,25 m2 | 5,000 | KUS | 3,52 | 0,00 | 17,60 | 17,60 | 0,07 |

| | | | | | | | | |
|-----------|--|--------|-----|-------|------|---------|---------|------|
| 612401391 | Omietačka jednotlivých malých plôch vnútorných stien akoukoľvek maltou nad 0,25 do 1 m ² | 2,000 | KUS | 8,33 | 0,00 | 16,66 | 16,66 | 0,09 |
| 612409991 | Začistenie omietok (s dodaním hmoty) okolo okien, dverí, podláh, obkladov, a pod. | 7,000 | M | 1,18 | 0,00 | 8,26 | 8,26 | 0,03 |
| | POVRCHOVÉ ÚPRAVY | | | | | | | |
| | Práce HSV | | | | | 1822,83 | 1822,83 | |
| | OSTATNÉ PRÁCE | | | | 0,00 | 1008,42 | 1008,42 | 0,08 |
| 941941032 | Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m a výšky 10-30 m | 40,000 | M2 | 1,10 | 0,00 | 44,00 | 44,00 | 0,00 |
| 941941292 | Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia k cene -1042 | 40,000 | M2 | 0,69 | 0,00 | 27,60 | 27,60 | 0,03 |
| 941941832 | Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky 0,80-1,00 m a výšky 10-30m | 40,000 | M2 | 0,68 | 0,00 | 27,20 | 27,20 | 0,00 |
| 967031132 | Prisekanie rovných ostien, po vybúraní otvorov, na maltu vápennú alebo vápenocementovú -0,055 t | 2,100 | M2 | 3,14 | 0,00 | 6,59 | 6,59 | 0,00 |
| 968061112 | Vyvesenie alebo zavesenie drevených alebo kov. kridiel okien do 1,5 m ² | 1,000 | KUS | 0,27 | 0,00 | 0,27 | 0,27 | 0,00 |
| 968061113 | Vyvesenie alebo zavesenie drevených alebo kov. kridiel okien nad 1,5 m ² | 1,000 | KUS | 0,46 | 0,00 | 0,46 | 0,46 | 0,00 |
| 968062355 | Vybúranie drevených a kovových rámov okien dvojitých alebo zdvojitých, plochy do 2 m ² -0,063 t | 1,080 | M2 | 5,62 | 0,00 | 6,07 | 6,07 | 0,00 |
| 971024451 | Vybúranie otvorov v murive plochy do 0,25 m ² , hr. do 450mm - 0,262 t | 1,000 | KUS | 12,13 | 0,00 | 12,13 | 12,13 | 0,00 |
| 971033431 | Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 0,25 m ² hr.do 150 mm -0,069 t | 4,000 | KUS | 2,21 | 0,00 | 8,84 | 8,84 | 0,00 |
| 971033651 | Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m ² hr.do 600 mm - 1,875 t | 1,125 | M3 | 29,76 | 0,00 | 33,48 | 33,48 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|---|--|--------|-----|--------|------|--------|--------|------|
| 97901111 | Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím | 2,745 | T | 4,96 | 0,00 | 13,62 | 13,62 | 0,00 |
| 979082111 | Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt do 10 m | 2,745 | T | 5,01 | 0,00 | 13,75 | 13,75 | 0,00 |
| Práce HSV | | | | | | | | |
| OSTATNÉ PRÁCE | | | | | | | | |
| 553478000 | Ručný hasiaci prístroj PG 6 Hie | 1,000 | KUS | 50,73 | 0,00 | 50,73 | 50,73 | 0,00 |
| 611276350 | Okno otváracé a sklápacie 60x120 cm | 1,000 | KUS | 95,82 | 0,00 | 95,82 | 95,82 | 0,03 |
| 611640070 | Plné požiarné dvere jednokrídlové, bez zárubne EI 30, EW 30 800x1970 biela farba | 1,000 | KUS | 195,82 | 0,00 | 195,82 | 195,82 | 0,02 |
| 611640160 | Dvere vonkajšie vchodové 150x210 kovové dvojkrídlové atypické zateplené s opláštením | 1,000 | KUS | 472,04 | 0,00 | 472,04 | 472,04 | 0,00 |
| OSTATNÉ PRÁCE | | | | | | | | |
| PRESUNY HMÔT | | | | | | | | |
| 998011002 | Presun hmôt pre budovy murované výšky do 12 m | 2,957 | T | 5,71 | 0,00 | 16,88 | 16,88 | 0,00 |
| PRESUNY HMÔT | | | | | | | | |
| Práce HSV | | | | | | | | |
| Práce PSV | | | | | | | | |
| PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-DLAŽBY | | | | | | | | |
| 771471014 | Montáž soklíkov z dlaždíc keramických kladných do maľty rovnych (šírka x výška) veľ. 200 x 100 mm | 17,000 | M | 1,86 | 0,00 | 31,62 | 31,62 | 0,09 |
| 771575107 | Montáž podláh z dlaždíc keram. ukladanie do tmelu bez povrch. úpravy alebo glaz. hladkých 200x200 mm | 18,300 | M2 | 7,48 | 0,00 | 136,88 | 136,88 | 0,09 |

| | | | | | | | | |
|----------------|--|--------|----|--------|--------|------|-------------------|------|
| 998771102 | Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m | 0,567 | T | 11,35 | 0,00 | 0,43 | 0,00 | 0,34 |
| | Práce PSV | | | | | | | |
| | PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-DLAŽBY | | | 203,11 | | | 203,11 | 0,34 |
| 597643700 | Dlaždice s reliéfovým povrchom rozmerová pres. A, 200x100x8 úpr.líca 1 ak.la | 19,000 | M2 | 10,69 | 203,11 | 0,00 | 203,11 | 0,34 |
| | PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-DLAŽBY | | | | | | 4052,14 | 0,5 |
| | Práce PSV | | | | | | | 0,5 |
| Objekt: | Kotolňa na tuhé palivo - drevo / stavebné úpravy | | | | | | 4 052,14 € | |

Stavba : LS Malcov

Objekt: Kotolňa na tuhé palivo - drevo / ÚK zariadenie a rozvody kotolne

| | | | | | | | | |
|-----------|---|--------|-----|-------|------|-------|--------|------|
| | Práce PSV | | | | | | | |
| | IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ | | | | | | | |
| 713482302 | Montáž trubíc MIRELON hr.6 mm, vnút.priemer 22 mm | 2,000 | M | 1,44 | 0,00 | 2,88 | 166,40 | 0,04 |
| 713482303 | Montáž trubíc MIRELON hr.6 mm, vnút.priemer 26 mm | 4,000 | M | 1,53 | 0,00 | 6,12 | 6,12 | 0,00 |
| 713482305 | Montáž trubíc MIRELON hr.10 mm, vnút.priemer 42 mm | 35,000 | M | 1,70 | 0,00 | 59,50 | 59,50 | 0,02 |
| 713482306 | Montáž trubíc MIRELON hr.10 mm, vnút.priemer 52 mm | 55,000 | M | 1,78 | 0,00 | 97,90 | 97,90 | 0,02 |
| | IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ | | | | | | | |
| | ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-KOTOLNE | | | | | | | |
| 731249126 | Montáž kotlov oceľových teplovodných s výkonom do 50 kW na tuhé palivá s výkonom do 52 kW | 1,000 | SUB | 76,18 | 0,00 | 76,18 | 423,59 | 0,28 |
| 731341160 | Hadice napúšťacie polyetylenové | 4,000 | M | 1,90 | 0,00 | 7,60 | 7,60 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|------------|---|-------|-----|----------|---------|--------|---------|------|
| 998731101 | Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m | 0,003 | T | 77,33 | 0,00 | 0,26 | 0,26 | 0,00 |
| 732111322 | Rozdeľovače a zberače rúrkové hrdlá rozdeľovačov a zberačov bez príruby akosť nor. 11 353.0 DN do 65 | 2,000 | KUS | 7,77 | 0,00 | 15,54 | 15,54 | 0,00 |
| 732219103 | Montáž ohrievačov vody zásobníkových ležatých kombinovaných objemu do 200 l | 1,000 | SUB | 29,12 | 0,00 | 29,12 | 29,12 | 0,05 |
| 732219315 | Montáž ohrievačov vody, akumulac. nádrží zásobníkových stojatých kombinovaných do PN 2,5/1,0 objemu 1 000 l | 1,000 | SUB | 108,93 | 0,00 | 108,93 | 108,93 | 0,01 |
| 732322126 | Nádoby expanzné beztlakové valcové No-20 objemu 900 l | 1,000 | SUB | 185,96 | 0,00 | 185,96 | 185,96 | 0,21 |
| | Práce PSV | | | | | | | |
| | ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-KOTOLNE | | | | | | | |
| 732331515 | Nádoby expanzné tlakové s membránou typ Expanzomat I bez poistného ventílu objemu 50 l | 1,000 | SUB | 55,28 | 0,00 | 55,28 | 55,28 | 0,02 |
| 732421106 | Čerpadlá teplovodné obehové 25 | 1,000 | SUB | 75,42 | 0,00 | 75,42 | 75,42 | 0,01 |
| 732421214 | Čerpadlá teplovodné obehové 50 | 1,000 | SUB | 75,94 | 0,00 | 75,94 | 75,94 | 0,01 |
| 732429111 | Montáž čerpadiel (do potrubia) obehových | 1,000 | SUB | 2,58 | 0,00 | 2,58 | 2,58 | 0,00 |
| 998732101 | Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m | 0,316 | T | 32,93 | 0,00 | 10,39 | 10,39 | 0,00 |
| 5511335200 | Attack kotol splynovaci na drevo typ DP 45 Profi | 1,000 | KUS | 1 085,98 | 1085,98 | 0,00 | 1085,98 | 5,50 |
| 5511335400 | Attack akumulaciačná nádrž ATTACK AK 1000 l | 3,000 | KUS | 498,73 | 1496,19 | 0,00 | 1496,19 | 0,00 |

| 5511335500 | Attack Regumat Oventrop DPP 25006 | 1,000 | KUS | 250,58 | 250,58 | 0,00 | 250,58 | 0,00 |
|---|--|--------|-----|--------|--------|--------|--------|------|
| ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-KOTOLNE | | | | | | | | |
| ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ROZVOD POTRUBIA | | | | | | | | |
| 733111114 | Potrubié z rúrok závitových ocelových bezšvových v kotolniciach a strojovniach DN 20 | 2,000 | M | 6,64 | 0,00 | 13,28 | 435,16 | 0,34 |
| 733111115 | Potrubié z rúrok závitových ocelových bezšvových v kotolniciach a strojovniach DN 25 | 4,000 | M | 8,17 | 0,00 | 32,68 | 32,68 | 0,03 |
| 733111117 | Potrubié z rúrok závitových ocelových bezšvových v kotolniciach a strojovniach DN 40 | 35,000 | M | 11,12 | 0,00 | 389,20 | 389,20 | 0,30 |
| Práce PSV | | | | | | | | |
| ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ROZVOD POTRUBIA | | | | | | | | |
| 733111118 | Potrubié z rúrok závitových ocelových bezšvových v kotolniciach a strojovniach DN 50 | 55,200 | M | 13,79 | 0,00 | 761,21 | 856,17 | 0,91 |
| 733190107 | Ostatné tlakové skúšky potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 40 | 4,000 | M | 0,23 | 0,00 | 0,92 | 0,92 | 0,01 |
| 733190108 | Ostatné tlakové skúšky potrubia z ocelových rúrok závitových nad 40 do DN 50 | 67,000 | M | 0,31 | 0,00 | 20,77 | 20,77 | 0,31 |
| 733191113 | Manžety priestupové pre rúčky nad 32 do DN 50 | 8,000 | KUS | 5,11 | 0,00 | 40,88 | 40,88 | 0,02 |
| 998733103 | Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m | 1,020 | T | 24,92 | 0,00 | 25,43 | 25,43 | 0,00 |
| 733110810 | Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 50 do DN 80 0.00858 | 4,000 | M | 1,02 | 0,00 | 4,08 | 4,08 | 0,00 |
| 548722610 | Kotva kovová dĺžka 180 mm | 6,000 | KUS | 0,48 | 2,88 | 0,00 | 2,88 | 0,00 |
| ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ROZVOD POTRUBIA | | | | | | | | |

| ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ARMATÚRY | | 0,00 | 116,94 | 0,02 |
|--------------------------------------|---|-----------|--------|------|
| 733141112 | Absorpčný odvzdušňovač - odplyňovač Flamecovent 2" | 1,000 KUS | 18,80 | 0,00 |
| 734163412 | Filtre s výmennou vložkou D 71-117-616 P1 DN 25 | 1,000 SUB | 37,09 | 0,01 |
| 734163414 | Filtre s výmennou vložkou D 71-117-616 P1 DN 50 | 1,000 SUB | 56,81 | 0,02 |
| 734209102 | Montáž závitových armatúr s 1 závitom G 3/8 | 8,000 KUS | 0,53 | 0,00 |
| Práce PSV | | | | |
| ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ARMATÚRY | | | | |
| 734209103 | Montáž závitových armatúr s 1 závitom G 1/2 | 6,000 KUS | 0,51 | 0,00 |
| 734209105 | Montáž závitových armatúr s 1 závitom G 1 | 4,000 KUS | 0,60 | 0,00 |
| 734209115 | Montáž závitových armatúr s 2 závitmi G 1 | 4,000 KUS | 2,01 | 0,00 |
| 734209117 | Montáž závitových armatúr s 2 závitmi G 6/4 | 9,000 KUS | 3,06 | 0,00 |
| 734209118 | Montáž závitových armatúr s 2 závitmi G 2 | 3,000 KUS | 3,66 | 0,00 |
| 734209125 | Montáž závitových armatúr s 3 závitmi G 1 | 1,000 KUS | 2,60 | 0,00 |
| 734209128 | Montáž závitových armatúr s 3 závitmi G 2 | 1,000 KUS | 4,48 | 0,00 |
| 734211135 | Ventily odvzduš. závitové vykur. telies plavákové samočinné | 7,000 KUS | 69,89 | 0,03 |
| | | | 741,28 | 0,06 |
| | | | 3,06 | 0,00 |
| | | | 2,40 | 0,00 |
| | | | 8,04 | 0,00 |
| | | | 27,54 | 0,00 |
| | | | 10,98 | 0,00 |
| | | | 2,60 | 0,00 |
| | | | 4,48 | 0,00 |
| | | | 489,23 | 0,03 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|-------|-----|-------|------|--------|--------|------|
| 734231215 | Ventily uzatváracie závitové Ve 3001 G 1 | 4,000 | KUS | 7,35 | 0,00 | 29,40 | 29,40 | 0,00 |
| 734231217 | Ventily uzatváracie závitové Ve 3001 G 6/4 | 9,000 | KUS | 11,39 | 0,00 | 102,51 | 102,51 | 0,01 |
| 734231218 | Ventily uzatváracie závitové Ve 3001 G 2 | 3,000 | KUS | 18,16 | 0,00 | 54,48 | 54,48 | 0,01 |
| 734241215 | Ventily spätné závitové Ve 3030 - priame G 1 | 1,000 | KUS | 6,56 | 0,00 | 6,56 | 6,56 | 0,00 |
| Práce PSV | | | | | | | | |
| ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ARMATURY | | | | | | | | |
| 734241218 | Ventily spätné závitové Ve 3030 - priame G 2 | 1,000 | KUS | 15,51 | 0,00 | 15,51 | 15,51 | 0,00 |
| 734251125 | Ventily poisťné - závitové nízkozdvížne pružinové P 10-237-606, PN 0,6/120° C ON 13 7031 G 1 | 4,000 | KUS | 45,36 | 0,00 | 181,44 | 181,44 | 0,00 |
| 734291113 | Ostané armatury kohútiky plniace a vypúšťacie normy 13 7061, PN 1,0/100° C G 1/2 | 6,000 | KUS | 3,84 | 0,00 | 23,04 | 23,04 | 0,00 |
| 734295112 | Zmiešavacie armatury trojcestné "MIX AP" DN 25 | 1,000 | KUS | 38,72 | 0,00 | 38,72 | 38,72 | 0,00 |
| 734295115 | Zmiešavacie armatury trojcestné "MIX AP" DN 50 | 2,000 | KUS | 81,89 | 0,00 | 163,78 | 163,78 | 0,01 |
| 734411112 | Teplomery technické s ochranným puzdrom - priame typ 250 prev. "A" | 1,000 | KUS | 12,33 | 0,00 | 12,33 | 12,33 | 0,00 |
| 734422130 | Tlakomery diferenčné č. 13353 priem. 160 | 1,000 | KUS | 91,14 | 0,00 | 91,14 | 91,14 | 0,01 |
| 734449116 | Montáž regulátorov priamych s jedným snímačom a ventilom | 1,000 | SUB | 10,80 | 0,00 | 10,80 | 10,80 | 0,00 |

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|-------|-----|--------|--------|--------|--------|------|--|
| 734491113 | Ostatné meracie armatúry slavoznaky U 10-606/120° C ON 13 4911 DN 25 | 2,000 | SUB | 114,56 | 0,00 | 229,12 | 229,12 | 0,02 | |
| 734494215 | Ostatné armatúry - návratky s rúrkovým závitom akost' mat. 22 353.0 | 3,000 | KUS | 3,95 | 0,00 | 11,85 | 11,85 | 0,00 | |
| 998734101 | Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m | 0,130 | T | 18,23 | 0,00 | 2,37 | 2,37 | 0,00 | |
| 286054100266 | HERZ 1 ^o ventil STRÖMAX-GM, priamy | 1,000 | KPL | 52,71 | 52,71 | 0,00 | 52,71 | 0,00 | |
| Práce PSV | | | | | | | | | |
| ÜSTREDNÉ VYKUROVANIE-ARMATÜRY | | | | | | | | | |
| 286054100269 | HERZ 2 ^o ventil STRÖMAX-GM, priamy | 1,000 | KPL | 86,56 | 86,56 | 0,00 | 86,56 | 0,00 | |
| 286054100469 | Regulátor tlaku, štandardná kvalita 1", Regulátor tlakovej diferencie | 1,000 | KUS | 98,56 | 98,56 | 0,00 | 98,56 | 0,00 | |
| 286054100472 | Regulátor tlaku, štandardná kvalita - 2", regulátor tlakovej diferencie | 1,000 | KUS | 246,39 | 246,39 | 0,00 | 246,39 | 0,00 | |
| 484101311002 | Šróbenie TA 420, TA 4420 | 8,000 | KUS | 2,14 | 17,12 | 0,00 | 17,12 | 0,00 | |
| 484101715001 | SPS 20 - ochrana kotla | 1,000 | KUS | 20,26 | 20,26 | 0,00 | 20,26 | 0,00 | |
| 484101719004 | Redukčný ventil voda - 3/4 ^o | 1,000 | KUS | 49,42 | 49,42 | 0,00 | 49,42 | 0,00 | |
| PC0000024 | Akumulátor HZB 12-80 Ah | 1,000 | KPL | 182,30 | 182,3 | 0,00 | 182,3 | 0,86 | |
| PC0000025 | Záložný zdroj Miny UPS 250 /250W | 1,000 | KPL | 124,56 | 124,56 | 0,00 | 124,56 | 0,05 | |
| 405623100 | Pripojovací konštr. modul k tlakovej nádobě Flexcom, alt. tvarovantil V.P. 1 ^o na ventrie, tlak | 1,000 | KPL | 136,12 | 136,12 | 0,00 | 136,12 | 0,00 | |

| | | | | | | | | |
|------------|--|-------|-----|--------|---------|---------|------------------|------|
| 551132260 | Kohút výtokový K 275 M, 1/2 | 6,000 | KUS | 2,84 | 17,04 | 0,00 | 17,04 | 0,00 |
| 5511335600 | Attack termostatický ventil k dochlazovacímu okruhu | 1,000 | KUS | 45,32 | 45,32 | 0,00 | 45,32 | 0,00 |
| 5511335900 | Servopohon M 6063 trojpolohový | 1,000 | KUS | 123,50 | 123,5 | 0,00 | 123,5 | 0,00 |
| | Práce PSV | | | | | | | |
| | ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ARMATÚRY | | | | | | | |
| | ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-VYKUROVACIE TELESÁ | | | | 0,00 | 0,55 | 0,55 | 0,00 |
| 735121810 | Demontáž vykurovacích telies ocelových článkových (m. č. 1.16) | 1,000 | M2 | 0,55 | 0,00 | 0,55 | 0,55 | 0,00 |
| | ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-VYKUROVACIE TELESÁ | | | | 4035,49 | 3736,92 | 7772,41 | |
| | | | | | | | 7772,41 € | |

| | | |
|----------------------|-----------------------|--------------------|
| Montáž celkom | Dodávky celkom | Cena celkom |
| EUR | EUR | EUR |
| 4238,60 | 7585,95 | 11824,55 |
| 11 824,55 € | | |

Objekt: Kotelňa na tuhé palivo - drevo / ÚK zariadenie a rozvody kotolne

Celkom za stavbu:



MART SYSTEM s.r.o.
 Hurbaniov 1, 080 01 Prešov
 IČO: 36488135, IČ DPH: SK2020010300

**VÝPIS
Z OBCHODNÉHO REGISTRA
Okresného súdu Prešov**

Oddiel: Sro
Vložka číslo: 14387/P

I. OBCHODNÉ MENO

MART SYSTEM s.r.o.

II. SÍDLO

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):
Hurbanistov 1
Názov obce: Prešov
PSČ: 080 01

III. IČO: 36 488 135

IV. DEŇ ZÁPISU: 08.10.2003

V. PRÁVNA FORMA: Spoločnosť s ručením obmedzeným

VI. PREDMET PODNIKANIA (ČINNOSTI)

1. veľkoobchod a maloobchod v rozsahu voľných živností
2. reklamná a propagačná činnosť
3. sprostredkovateľská činnosť v rozsahu voľnej živnosti
4. podnikanie v oblasti nakladania s ostatným odpadom
5. prenájom nehnuteľností, pokiaľ sa popri prenájme poskytujú aj iné, než základné služby spojené s prenájomom
6. upratovacie služby
7. oprava vyhradených technických zariadení elektrických v rozsahu:
OU oprava a údržba
R rekonštrukcia
M montáž do funkčného celku na miesto budúcej prevádzky
V rozsahu:
E2 technické zariadenia elektrické s napätím do 1000 V vrátane bleskozvodov
Triedy objektov:
A objekty bez nebezpečenstva výbuchu
B objekty s nebezpečenstvom výbuchu
8. výroba elektromotorov, rozvádzačov, káblov a batérií
9. vypracovanie dokumentácie a projektu jednoduchých stavieb, drobných stavieb a zmien týchto stavieb
10. uskutočňovanie stavieb a ich zmien
11. vypracovanie dokumentácie a projektu technického a technologického vybavenia jednoduchých stavieb, drobných stavieb a zmien týchto stavieb
12. vypracovanie dokumentácie a projektu energetického vybavenia jednoduchých stavieb, drobných stavieb a zmien týchto stavieb
13. projektovanie vyhradených elektrických zariadení v rozsahu: objekty bez nebezpečenstva výbuchu objekty s nebezpečenstvom výbuchu zariadenia s napätím nad 1000 V s obmedzením napätia vrátane bleskozvodov Poznámka: zariadenia do 52 kV
14. inžinierska činnosť v stavebníctve (okrem vybraných činností vo výstavbe)

15. montáž, rekonštrukcia, oprava, údržba plynových zariadení v rozsahu: zariadenia na:

Ag2 - plynovody z nekovových materiálov

Ah - spotrebu plynu spaľovaním

Bf - znižovanie tlaku plynu so vstupným pretlakom plynu do 0,4 MPa

Bg1 - rozvod plynu s pretlakom plynu do 0,4 MPa vrátane

Bg2 - prípojky z nekovových materiálov

Bg3 - rozvod plynu s pretlakom plynu do 0,005 MPa

Bh1 - spotrebu plynu spaľovaním s výkonom od 5 kW do 0,5 MW

Bh2 - spotrebu plynu spaľovaním s výkonom od 5 kW od 50 kW

Poznámka: OPZ v budovách, g1-podľa STN: 386413, 386420

Médium: zemný plyn

16. montáž a opravy meracej a regulačnej techniky

17. inžinierska činnosť v oblasti tepelnej techniky

18. prenájom hnuteľných vecí

19. oprava vyhradených technických zariadení tlakových v rozsahu:

OU - oprava a údržba

R - rekonštrukcia

M - montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky v rozsahu: - technické zariadenia tlakové skupina A:

a4 - kotly parné a kvapalinové - IV. trieda

b1 - tlakové nádoby stabilné - IV. trieda

b2 - tlakové nádoby stabilné - III. trieda

technické zariadenia tlakové skupina B:

a1 - kotly parné a kvapalinové - V. trieda

b1 - tlakové nádoby stabilné - II. trieda

b2 - tlakové nádoby stabilné - I. trieda

d1 - potrubné vedenia, v ktorých pracovnou látkou je vodná para alebo horúca voda - I. trieda

d2 - potrubné vedenia, v ktorých pracovnou látkou je vzduch - II. trieda

20. výroba technológií kotlov na spaľovanie biomasy a ich súčastí

21. výskum a vývoj v oblasti prírodných a technických vied

22. prípravné práce k realizácii stavby

23. dokončovacie stavebné práce pri realizácii exteriérov a interiérov

24. vykonávanie mimoškolskej vzdelávacej činnosti

25. faktoring a forfaiting

26. vydavateľská činnosť

27. výroba jednoduchých výrobkov z kovu

28. počítačové služby

29. finančný leasing

VII. ŠTATUTÁRNY ORGÁN: KONATELIA

Meno a priezvisko: Ing. Anton Gaľa

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

SNP 17

Názov obce: Sabinov

PSČ: 083 01

Dátum narodenia: 31.05.1969

Rodné číslo: 690531/9168

Vznik funkcie: 08.10.2003

Meno a priezvisko: Ladislav Pančišín

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Sabinovská 19

Názov obce: Prešov

PSČ: 080 01

Dátum narodenia: 12.11.1957

Rodné číslo: 571112/6003

Vznik funkcie: 08.10.2003

Spôsob konania štatutárneho orgánu v mene spoločnosti s ručením obmedzeným:

Za spoločnosť konajú a podpisujú konatelia spoločne. Podpisovanie sa vykoná tak, že k obchodnému menu spoločnosti pripoja konatelia svoje vlastnoručné podpisy.

VIII. SPOLOČNÍCI

Meno a priezvisko: Ing. Anton Gaľa

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

SNP 17

Názov obce: Sabinov

PSČ: 083 01

Výška vkladu: 6 639,000000 EUR

Rozsah splatenia: 6 639,000000 EUR

Meno a priezvisko: Ladislav Pančíšin

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Sabinovská 19

Názov obce: Prešov

PSČ: 080 01

Výška vkladu: 6 639,000000 EUR

Rozsah splatenia: 6 639,000000 EUR

IX. VÝŠKA ZÁKLADNÉHO IMANIA

13 278,000000 EUR

X. ROZSAH SPLATENIA ZÁKLADNÉHO IMANIA

13 278,000000 EUR

ĎALŠIE PRÁVNE SKUTOČNOSTI

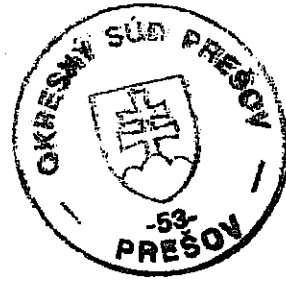
XI. INÉ ĎALŠIE PRÁVNE SKUTOČNOSTI


1. Spoločnosť s ručením obmedzeným bola založená spoločenskou zmluvou zo dňa 20.9.2003, uzavretou podľa zák.č. 513/91 Zb.

Prešov, 21.06.2011

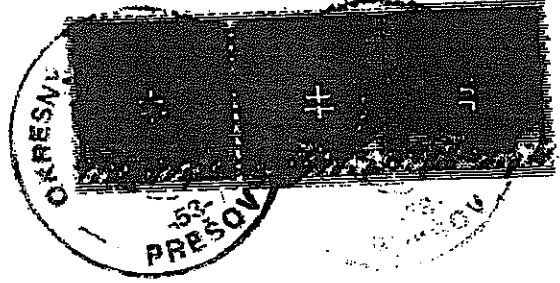
Správnosť výpisu sa potvrdzuje

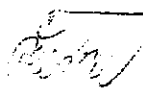
Za správnosť výpisu: Zdenka Imrichová




.....
(podpis oprávnenej osoby)

.....
(odtlačok úradnej pečiatky)



.....


-4-

.....
