

SMLOUVA O DÍLO č. 6/2015

uzavřená podle
§ 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

na veřejnou zakázku
**Oprava havarijního stavu a realizace energetických opatření - hospodářské budovy
Mendelea LD06 v Lednici**

Smluvní strany

1. Objednatel:

Mendelova univerzita v Brně
Zemědělská 1, 613 00 Brno

Statutární orgán:
Ke smluvnímu jednání oprávněni:

prof. RNDr. Ladislav Havel, CSc., rektor
prof. RNDr. Ladislav Havel, CSc., rektor jako příkazce
operace

V technických záležitostech:

Ing. Lujza Oravcová, kvestorka jako správce rozpočtu
Ing. Vlastimil Pícha, e-mail: vlastimil.picha@mendelu.cz;
tel.: +420 545 135 053

IČO:

621 56 489

DIČ:

CZ 62156489

Bankovní spojení:

Komerční banka Brno

Číslo účtu:

7200300237 / 0100, 7202450247 / 0100

2. Zhotovitel:

STAMA, s.r.o.
Masarykova 294, 691 64 Nosislav

Statutární orgán:
Ke smluvnímu jednání oprávněn:

Jiří Zástěra, jednatel
Jiří Zástěra, mob: 602 722 246

V technických záležitostech:

Ing. Libor Pilát, mob: 606 160 952,

IČO:

463 46 201

DIČ:

CZ46346201

Bankovní spojení:

Česká spořitelna, a.s. Židlochovice

Číslo účtu:

1359859369 / 0800

I. Předmět plnění a účel smlouvy

1. Předmětem plnění a účelem této smlouvy o dílo je realizace veřejné zakázky „Oprava havarijního stavu a realizace energetických opatření - hospodářské budovy Mendelea LD06 v Lednici“, podle dokumentace pro zadání a provedení stavby s názvem „Oprava havarijního stavu a realizace energetických opatření hospodářské budovy Mendelea LD06 - ZF v Lednici“, kterou vypracovala projekční kancelář ARCHIKA v 06/2014, a podle cenové nabídky Zhotovitele, která je uvedena v příloze č. 1 smlouvy (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr).
2. Místem plnění veřejné zakázky je areál Mendelea v Lednici, k. ú. Lednice na Moravě, parc.č. 570/5.
3. Zhotovitel předá Objednateli protokolárně dílo v rozsahu a parametrech stanovených projektem, touto smlouvou, obecně závaznými předpisy a technickými normami bez zjevných vad a nedodělků, které by bránily úspěšnému převzetí stavby Objednatelům.
4. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje na svůj náklad a nebezpečí a za podmínek uvedených v této smlouvě provést sjednané dílo v rozsahu podle článku I. a III.
5. Splněním díla se rozumí úplné dokončení stavby v rozsahu a parametrech stanovených dokumentací pro provádění stavby, touto smlouvou, obecně závaznými předpisy a technickými normami, předání dokumentace skutečného provedení díla, zpracované dle Metodiky PASP MENDELU (přílohy Výzvy), dále vč. fotografického pasportu zakrytých konstrukcí, energetických rozvodů a sítí prováděného díla s přesnou lokalizací každé fotografie, úklid stavby a staveniště před předáním a převzetím, podepsání zápisu o předání a převzetí stavby, provedení veškerých předepsaných zkoušek vč. vystavení dokladů o jejich provedení, doložení atestů, certifikátů, potřebných revizních zpráv, podepsaných oprávněnou osobou, prohlášení o shodě, zpracování a předání provozních řádů apod. a jejich předání Objednateli ve 2 vyhotoveních.

II. Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v celém rozsahu ve lhůtě do 12 týdnů od podpisu smlouvy, resp. od předání a převzetí staveniště, nejpozději však do **31. 10. 2015**.
2. Za den zahájení provádění díla je považován den, kdy bylo Objednatelům protokolárně předáno staveniště Zhotoviteli. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle nejpozději do 3 dnů po protokolárním předání staveniště.

III. Cena díla

1. Cena díla, jehož předmět a rozsah jsou vymezeny v článku I. této smlouvy, je sjednána jako výsledek veřejné zakázky malého rozsahu, v souladu s ustanovením § 2 a následujícího zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s ustanovením § 2620 zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník, dále jen „zákon“, jako cena pevná a nepřekročitelná a činí:

celková cena díla uvedeného v čl. I. této smlouvy činí bez daně z přidané hodnoty:

1 669 466,- Kč.

Slovy: Jeden milión šest set šedesát devět tisíc čtyři sta šedesát šest korun českých bez DPH.

Celková cena díla je rozdělena na investiční a neinvestiční náklady:

Investiční náklady: 1 420 466,- Kč bez DPH

Neinvestiční náklady: 249 000,- Kč bez DPH

Platná sazba daně 21 %.

2. Objednatel je plátcem daně z přidané hodnoty a smluvní plnění bude použito pro ekonomickou činnost. Zhotovitel je povinen provést zařídění fakturovaných položek Rozpočtu podle klasifikace produkce CZ – CPA. DPH bude ve faktuře uvedena v souladu s tímto zaříděním. V případě, že fakturované plnění spadá do přenesené daňové povinnosti, uvede Zhotovitel ve faktuře základ daně a sdělení, že daň odvede zákazník. V případě, že fakturované položky nespádají do přenesené daňové povinnosti, uvede Zhotovitel ve faktuře základ daně, sazbu daně a fakturovanou částku včetně daně.

3. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v Položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění Výkazu výměr.

Součástí sjednané ceny jsou také náklady na zabezpečení všech obslužných a souvisejících činností jako je např. bezpečnostní a organizační opatření apod.

4. Podmínky pro změnu ceny:

Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek:

Změna sjednané ceny je možná pouze pokud Objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem Projektové dokumentace nebo pokud Objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění.

5. Způsob sjednání změny ceny

Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny je Zhotovitel povinen provést výpočetní změny nabídkové ceny a předložit je Objednateli k odsouhlasení.

Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Objednatелеm.

Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo Zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za výše uvedených podmínek.

Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku ke smlouvě.

6. Specifikace ceny je obsažena v oceněném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (všech jeho částí dle projektové dokumentace), který je nedílnou součástí této smlouvy – příloha č. 1.

6.1. Zhotovitel potvrzuje, že cena díla obsahuje veškeré náklady a zisk nezbytné ke kvalitnímu a funkčnímu provedení díla v obvyklém standardu, včetně nákladů s provedením díla souvisejících. Cena obsahuje náklady na zařízení staveniště a jeho provoz, náklady na energie, mimostaveništní dopravu, odvoz a likvidace odpadů, poplatky za skládku a další vedlejší rozpočtové náklady (vč. pojištění), úklid staveniště a přilehlých ploch, provádění předepsaných zkoušek a potřebných revizí,

náklady na zpracování dokumentace skutečného provedení, náklady na realizaci opatření BOZP, náklady na zpracování fotografického pasportu, náklady plynoucí z nejasností v projektové dokumentaci a jakékoliv další i nepředvídatelné náklady spojené s realizací díla.

- 6.2. Nastane-li změna rozsahu předmětu díla podle článku I. této smlouvy vyžádaná Objednatel, popřípadě vyvolaná změnou technického řešení díla oproti Projektu, aniž je tato změna způsobena Zhotovitelem, bude změna neodkladně po zjištění její nutnosti popsána ve stavebním deníku. Na základě zápisu a projednání změny s oprávněnou osobou Objednatele zpracuje Zhotovitel změnový list a doloží ho položkovým rozpočtem. Takovéto práce budou uhrazeny pouze v případě, že obě strany před jejich provedením sjednají jejich rozsah a cenu formou písemného dodatku k této smlouvě.

IV. Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy na provádění díla.
2. Obě smluvní strany se dohodly na jednorázové úhradě po dokončení díla, a to na základě vystavení daňového dokladu Zhotovitelem. Podkladem k vystavení daňového dokladu je soupis skutečně provedených prací, výkonů a dodávek odsouhlasený Objednatel. Faktura bude vystavena odděleně za práce a dodávky investičního charakteru a neinvestičního charakteru.

Splatnost daňového dokladu je do 30 kalendářních dnů od doručení.
3. Mezi Zhotovitelem a Objednatel je smluvna finanční pozastávka 10% z celkové ceny díla bez DPH, která bude uvolněna po odstranění případných vad a nedodělků, nebránících předání a převzetí díla.
4. Zhotovitel je povinen vystavit daňový doklad do 15 dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění a doručit jej prokazatelně Objednateli do 5 kalendářních dnů od vystavení. Zhotovitel odpovídá za škodu, která vznikne Objednateli z důvodu nedodržení předání vystaveného daňového dokladu v uvedených termínech, zejména za škodu spočívající v uhrazení sankcí za pozdní odvod DPH Objednatel z důvodu pozdního dodání daňového dokladu Zhotovitelem.

V. Plnění závazku zhotovitele - předání a převzetí díla

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne, kdy byly zahájeny práce na staveništi, stavební deník, v souladu s ustanovením § 157 zák. č.183/2006 Sb. stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a to až do dne odstranění veškerých vad a nedodělků. Po ukončení díla je Zhotovitel povinen předat originál stavebního deníku Objednateli.
2. Zhotovitel zajistí na svoje náklady likvidaci veškerých odpadů vzniklých v souvislosti s jeho činností na díle a musí provést veškerá potřebná opatření k zajištění minimalizace škodlivých vlivů na životní prostředí.
3. Odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho subdodavatelé mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel na požádání Objednatele povinen doložit po podpisu této smlouvy.
4. Po dobu výstavby je Zhotovitel odpovědný za škody vzniklé jeho činností při realizaci díla a je povinen jejich následky neprodleně odstranit na vlastní náklady.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je pojištěn proti škodám způsobeným svojí činností, včetně škod

způsobených pracovníky Zhotovitele i jeho subdodavatelů, a to až do výše ceny díla. Doklad o pojištění předloží Zhotovitel Objednateli při podpisu této smlouvy.

6. Případné změny materiálů oproti projektu budou dohodnuty na kontrolních dnech a odsouhlaseny zástupcem Objednatele a autorským dozorem.
7. Po zhotovení díla vyzve Zhotovitel Objednatele 5 dnů předem k jeho předání a převzetí v místě plnění díla. Objednatel je povinen do tří dnů od dohodnutého termínu zahájit přejímací řízení.
8. Dílo se považuje za splněno podepsáním protokolu o předání a převzetí díla. Objednatel je oprávněn převzetí díla odmítnout, jestliže vykazuje vady a nedodělky bránící užívání díla.
9. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště v termínu sjednaném s Objednatelem. Pokud Zhotovitel termín nesplní, je Objednatel oprávněn fakturovat Zhotoviteli smluvní pokutu do výše 1.000,- Kč za každý den až do vyklizení staveniště.
10. Zhotovitel je povinen u přejímacího řízení předat Objednateli minimálně ve dvou vyhotoveních veškeré nezbytné doklady, zejména:
 - doklady o zajištění likvidace odpadů
 - dokumentaci skutečného provedení díla dle Metodiky PASP MENDELU, vč. fotografického pasportu zakrytých konstrukcí, energetických rozvodů a sítí prováděného díla, ve třech vyhotoveních, z toho 1x v datové formě (na CD ROM s antivirovou ochranou ve formátu *.dwg s možnou editací). Dokumentace skutečného provedení stavby bude zpracována v rozsahu a obsahu § 4 přílohy 7, vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb
 - potřebné revize podepsané oprávněnou osobou (zejména revize elektroinstalace)

VI. Záruka za jakost a práva z vad

1. Zhotovitel přejímá záruku za jakost stavebního díla, tzn. že dílo bude po uvedení do provozu způsobilé ke smluvnímu účelu a zachová si po tuto dobu smlouvené vlastnosti. Záruka se sjednává na dobu **60** měsíců. Záruka za jakost je řešena podle ustanovení § 2113 až 2117 a § 2161 až 2173 zákona.
2. Zhotovitel prohlašuje, že dílo bude mít vlastnosti uvedené v projektové dokumentaci a technických normách, které se na provádění díla vztahují. Veškeré stavební práce a použité materiály musí odpovídat příslušným ČSN a technickým předpisům a musí být schváleny k použití v ČR.
3. Reklamací vad musí být písemné, vady musí být popsány nebo bude uvedeno, jak se projevují. Zhotovitel je povinen se vyjádřit k reklamaci do **3** pracovních dnů po doručení reklamace.
4. V záruční době je povinen Zhotovitel odstranit vady do **5** kalendářních dnů od obdržení reklamace. Není-li schopen odstranit vady v této lhůtě, dohodne se písemně na lhůtě s Objednatelem. V případě nesplnění lhůty k odstranění vad, uhradí Zhotovitel Objednateli za jednotlivou vadu smluvní pokutu 1.000,- Kč za každý den prodlení, a to až do odstranění vady.
5. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do **10** dnů po obdržení reklamace, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou firmou. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Zhotovitel. Ustanovení o smluvní pokutě v odst. 4 platí i v tomto případě.

6. Zhotovitel se zavazuje odstranit škody způsobené Objednateli při provádění díla uvedením do původního stavu nebo provedením úhrady finanční částky odpovídající způsobené škodě.
7. Vady stavby budou řešeny podle ustanovení § 2629 - 2630 zákona
8. Vady díla budou řešeny podle ustanovení § 2615 až 2619 ve spojení s § 2099 až 2112 zákona.

VII. Smluvní pokuty – majetkové sankce

1. V případě, že Zhotovitel nedodrží termín plnění díla sjednaný v této smlouvě, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
2. V případě prodlení Objednatele s placením daňových dokladů, uhradí Objednatel Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z nezaplacené částky za každý den prodlení.
3. Smluvní pokuty, sjednané touto smlouvou, hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
4. Sankce za neplnění dohodnutých termínů
Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti Termínu předání a převzetí díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,-Kč za každý i započatý den prodlení.
Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti dílčímu termínu plnění vyplývajícím z časového harmonogramu plnění je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,-Kč za každý takový dílčí termín a každý den prodlení.
Prodlení Zhotovitele proti Termínu předání a převzetí díla sjednaného podle Smlouvy delší jak 20 dnů se považuje za její podstatné porušení.
5. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla
Pokud Zhotovitel nenastoupí do 5 pracovních dnů od termínu předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 1.000,-Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu, a to za každý den prodlení.
Pokud Zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, zaplatí Objednateli smluvní pokutu 2.000,-Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je prodlení, a to za každý den prodlení.
6. Sankce za neodstranění reklamovaných vad
Pokud Zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do 10 pracovních dnů ode dne obdržení reklamace Objednatele k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 1.000,-Kč za každou reklamovanou vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu, a to za každý den prodlení.
Pokud Zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000,-Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení, a to za každý den prodlení.
Označí-li Objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí havárie, sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty v dvojnásobné výši.
7. Sankce za nevyklizení staveniště ve sjednaném termínu se řídí ustanovením podle čl. V.

odst. 9 smlouvy. Pokud však nebude staveniště vyklizeno nejpozději do 15 pracovních dnů od termínu předání a převzetí díla, je počínaje 16. pracovním dnem povinen Zhotovitel zaplatit Objednateli smluvní pokutu 5.000,-Kč za každý den prodlení.

VIII. Staveniště

1. Předání a převzetí staveniště:

Objednatel je povinen předat Zhotoviteli Staveniště (nebo jeho ucelenou část) prosté práv třetí osoby nejpozději do 2 pracovních dnů po oboustranném podpisu smlouvy o dílo, přičemž rozhodný je termín, který nastane později, pokud se strany písemně nedohodnou jinak. Splnění termínu předání Staveniště je podstatnou náležitostí smlouvy, na níž je závislé splnění Termínu předání převzetí díla.

O předání a převzetí Staveniště vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání Staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu

2. Zařízení staveniště:

Náklady na zařízení staveniště jsou obsaženy v celkové ceně díla.

3. Podmínky užívání veřejných prostranství a komunikací

Zhotovitel je povinen udržovat na Staveništi pořádek.

4. Podmínky bezpečnosti a hygieny a ochrany životního prostředí na staveništi

Zhotovitel je povinen zajistit na Staveništi veškerá bezpečnostní opatření a hygienická opatření a opatření na ochranu životního prostředí, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.

Zhotovitel bere na vědomí, že Staveniště se nachází v areálu Objednatele, kde probíhá obvyklý provoz. Zhotovitel je povinen zabezpečit na Staveništi veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob pohybujících se v areálu Objednatele a provést veškerá možná opatření k zabránění vstupu nezúčastněných osob na Staveniště.

Zhotoviteli budou poskytnuty kontakty na uživatele pro řešení případných nutných havarijních stavů.

5. Vyklizení staveniště

Zhotovitel je povinen odstranit zařízení Staveniště a vyklidit Staveniště nejpozději do 5 (pět) kalendářních dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak.

IX. Stavební deník

Zhotovitel povede na stavbě stavební deník v náležitostech a způsobu vedení podle § 6 a přílohy 9, vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.

Zhotovitel zajistí kontrolní dny podle dohody při předání a převzetí staveniště.

X. Provádění díla a bezpečnost práce

1. Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od Objednatele nebo pokynů daných mu Objednatelem k provedení díla, jestliže Zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné práce.

2. Dodržování bezpečnosti a hygieny práce:

Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.

3. V případě, že budou před započítím díla naplněny podmínky zák. č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, a NV č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, je Zhotovitel povinen bezvýhradně zákonná ustanovení (§16) dodržet.

4. Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu

Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je Zhotovitel bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.

Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.

Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které Zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

Smluvní strany se dohodly na obecné promlčecí lhůtě podle zákona.

XI. Předání a převzetí díla

1. Organizace předání díla

Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli nejpozději 5 pracovních dnů předem, kdy bude dílo řádně dokončeno a připraveno k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 pracovních dnů od termínu stanoveného Zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.

2. Protokol o předání a převzetí

O průběhu předávacího a přejímacího řízení pořídí Objednatel zápis (protokol).

Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí Vady nebo Nedodělky, musí protokol obsahovat i:

- Soupis zjištěných Vad a Nedodělků
- Dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání
- Dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí Zhotovitel za účelem odstranění Vad a Nedodělků

V případě, že Objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.

Objednatel je oprávněn při přejímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění proč je požaduje a s uvedením termínu do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.

XII. Vady stavby, reklamace

1. Práva z vad díla:

Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.

Záruční lhůta je stanovena pro celé dílo v čl. VI odst. 1 smlouvy .

Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které Zhotovitel odpovídá.

Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku dne provedení reklamační opravy.

2. Podmínky odstranění reklamovaných vad

Zhotovitel je povinen nejpozději do tří dnů po obdržení reklamace písemně oznámit Objednateli zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci Objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 10 dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda Zhotovitel reklamaci uznává či neuznává.

Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hod po obdržení reklamace (oznámení).

XIII. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

1. Vlastnictví díla

Vlastníkem zhotoveného díla je Objednatel po uhrazení faktur.

2. Nebezpečí škody na díle

Nebezpečí škody na díle nese od počátku Zhotovitel a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi Zhotovitelem a Objednatelem.

XIV. Pojištění díla

1. Pojištění Zhotovitele

Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod pracovníků Zhotovitele, a to až do výše ceny díla. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit Objednateli.

Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

2. Pojištění díla

Zhotovitel je povinen pojistit dílo až do výše jeho hodnoty proti možným škodám na díle.

Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

3. V ostatních případech se pojištění řídí ustanovením o škodovém a obnosovém pojištění podle zákona.

1. Definice vyšší moci

Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy.

2. Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci

Pokud se provedení předmětu díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení.

XVI. Ostatní ujednání

1. Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněným za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými. Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy. Zhotovitel postupuje při plnění díla, tak aby neporušil autorská, nebo průmyslová práva třetích osob za jejich porušení odpovídá v celém rozsahu.
2. Zhotovitel provede práce, výkony uvedené v předmětu plnění s odbornou péčí a v zájmu Objednatele.
3. Práva a podmínky neupravené touto smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními zákona.

XVII. Závěrečná ustanovení

1. Veškeré spory z této smlouvy vzniklé budou řešeny dohodou zástupců smluvních stran. V případě neúspěchu jednání statutárních zástupců bude rozhodovat věcně a místně příslušný soud.
2. Obě smluvní strany se zavazují neprodleně informovat druhou smluvní stranu o jakékoliv změně svého právního postavení, jakož i jiných změnách, které by mohly mít vliv na plnění této smlouvy.
3. Tuto smlouvu lze měnit jen písemnými číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
4. Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:
 1. Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr
5. Smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž 2 po podpisu obdrží Objednatel a 2 Zhotovitel.

Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

Obě smluvní strany prohlašují, že ustanovení smlouvy byla dohodnuta podle jejich pravé a svobodné vůle a nebyla ujednána v tísní, ani za jednostranně nevýhodných podmínek.

XVIII. Podpisy smluvních stran

V Brně dne - 8 - 07 - 2015

za Objednatele


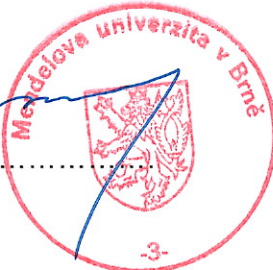
V Nosislavi, dne 25.6.2015

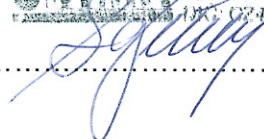

Za Zhotovitele

Příkazce operace:

prof. RNDr. Ladislav Havel, CSc.

Jiří Zástěra


.....



.....

STAMA, s. r. o. ①
Masarykova 294
601 64 Nosislav
Tel: 511 112 338
IČ: 0246346201

Správce rozpočtu: Ing. Lujza Oravcová

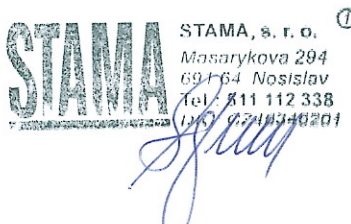
.....


POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet:	10001175	HOSPOD. BUDOVY MENDELEA LD06, INVESTICE
Objekt :	Název objektu :	JKSO :
S02	HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD06	
Stavba :	Název stavby :	SKP :
10001175	OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL. ENER. OPATŘENÍ	
Projektant :	Počet měrných jednotek :	
Objednatel :	Náklady na MJ : 0	
Počet listů :	Zakázkové číslo : 10001175	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel : STAMA, s.r.o.	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
	0	Ztížené výrobní podmínky	0
Z Dodávka celkem	0	Oborová přírážka	0
Z Montáž celkem	34 522	Přesun stavebních kapacit	0
R HSV celkem	686 831	Mimostaveništní doprava	0
N PSV celkem	699 113	Zařízení stavenišť	0
ZRN celkem	1 420 466	Provoz investora	0
		Kompletační činnost (IČD)	0
HZS	0	Ostatní VRN	0
RN II.a III.hlavy	1 420 466	VRN celkem	0
ZRN+VRN+HZS	1 420 466		

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno :	Jméno :
	Datum :	Datum :
	Podpis:	Podpis :
	 <p>STAMA, s. r. o. ^① Masarykova 294 691 64 Nosislav Tel: 311 112 338 IČO: 0748346201</p>	

Základ pro DPH	21,0 % činí :	1 420 466 Kč
DPH	21,0 % činí :	298 298 Kč
Základ pro DPH	0,0 % činí :	0 Kč
DPH	0,0 % činí :	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		1 718 764 Kč

Poznámka :

Stavba :	10001175 OPRAVA HAVARIJ.STAVU A REAL. ENERG. O	Rozpočet :	10001175
Objekt :	S02 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD06		HOSPOD. BUDOVY MENDELEA LD06,

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS	
0	Vedlejší a ostatní náklady	34 000	0	0	0	0
1	Zemní práce	5 679	0	0	0	0
11	Přípravné a přidružené práce	21 276	0	0	0	0
2	Základy a zvláštní zakládání	4 172	0	0	0	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	26 878	0	0	0	0
4	Vodorovné konstrukce	3 146	0	0	0	0
5	Komunikace	21 342	0	0	0	0
6	Úpravy povrchu, podlahy	374 218	0	0	0	0
91	Doplňující práce na komunikaci	26 005	0	0	0	0
94	Lešení a stavební výtahy	59 452	0	0	0	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	14 740	0	0	0	0
96	Bourání konstrukcí	31 452	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	31 446	0	0	0	0
711	Izolace proti vodě	0	13 433	0	0	0
713	Izolace tepelné	0	49 873	0	0	0
721	Vnitřní kanalizace	0	4 885	0	0	0
722	Vnitřní vodovod	0	607	0	0	0
762	Konstrukce tesařské	0	84 914	0	0	0
764	Konstrukce klempířské	0	45 890	0	0	0
765	Krytiny tvrdé	0	6 365	0	0	0
767	Konstrukce zámečnické	0	258 005	0	0	0
769	Otvorové prvky z plastu	0	224 556	0	0	0
777	Podlahy ze syntetických hmot	0	2 116	0	0	0
781	Obklady keramické	0	2 529	0	0	0
783	Nátěry	0	5 940	0	0	0
M21	Elektromontáže	0	0	0	34 522	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	33 026	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	686 831	699 113	0	34 522	0	

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			1 385 944	0
Oborová přírážka			1 385 944	0
Přesun stavebních kapacit			1 385 944	0
Mimostaveništní doprava			1 385 944	0
Zařízení staveniště			1 420 466	0
Provoz investora			1 420 466	0
Kompletační činnost (IČD)			1 420 466	0
Rezerva rozpočtu			1 420 466	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	10001175 OPRAVA HAVARIJ.STAVU A REAL. ENER	Rozpočet: 10001175
Objekt :	S02 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD06	HOSPOD. BUDOVY MENDELEA LD06,INVESTICE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 0		Vedlejší a ostatní náklady				
1	01	projektová dokumentace skutečného provedení	ks	1,00	5 000,00	5 000,00
2	02	Ztížené výrobní podmínky	ks	1,00	6 000,00	6 000,00
3	03	zařízení staveniště - vybudování, provoz, odstranění	ks	1,00	10 000,00	10 000,00
4	04	provoz investora	ks	1,00	8 000,00	8 000,00
5	05	kompletační činnost	ks	1,00	5 000,00	5 000,00
		Celkem za 0 Vedlejší a ostatní náklady				34 000,00
Díl: 1		Zemní práce				
6	132301101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.4 do 100 m3 30,64*0,1	m3	3,06 3,06	985,00	3 018,04
7	132301109R00	Příplatek za lepidlost - hloubení rýh 60 cm v hor.4	m3	3,06	278,00	850,68
8	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	3,06	164,50	503,37
9	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutných na skládku	m3	3,06	22,00	67,32
10	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	30,64	10,50	321,72
11	171201211XX	Skládkovné zemina 3,06*2	t	6,12 6,12	150,00	918,00
		Celkem za 1 Zemní práce				5 679,13
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce				
12	113107111R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.těžné tl.10 cm 29,5*0,5+8,5*0,5*2+4,2*0,5+0,5*0,5+3,6*1,4	m2	30,64 30,64	64,40	1 973,22
13	113107121R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.drčené tl.10 cm	m2	30,64	168,00	5 147,52
14	113107131R00	Odstranění podkladu pl.200 m2, bet.prostý tl.15 cm	m2	30,64	462,00	14 155,68
		Celkem za 11 Přípravné a přidružené práce				21 276,42
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
15	216904212R00	Očištění stlačeným vzduchem zdva a rubu kleneb (28,6+28,6+8,65+8,65)*0,5	m2	37,25 37,25	112,00	4 172,00
		Celkem za 2 Základy a zvláštní zakládání				4 172,00
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
16	310239411RT1	Zazdívka otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MC s použitím suché maltové směsi 1,2*0,3*1+2,5*0,3*2,83-1	m3	1,48 1,48	4 284,00	6 351,03
17	317321311R00	Beton překladů železový C 16/20 3,1*0,2*0,3	m3	0,19 0,19	2 579,00	479,69
18	317351107R00	Bednění překladů - zřízení 3,1*0,7	m2	2,17 2,17	483,50	1 049,20
19	317351108R00	Bednění překladů - odstranění	m2	2,17	127,50	276,68
20	317944313RT3	Válcované nosníky č.14-22 osazené do otvorů včetně dodávky profilu I č.16 3,1*2*1,08*17,9*0,001	t	0,12 0,12	27 630,00	3 312,84
21	342241162R00	Příčky z cihel plných CP29 tl. 140 mm půda.:8*0,5*2	m2	8,00 8,00	618,00	4 944,00
22	345244222R00	Zidky parapetní z cihel dl. 290 mm, tl. 140 mm výkr 03, pzn01	m2	15,12	571,20	8 636,54
23	349231821R00	Přizdívka ostění z cihel, kapsy do 30 cm 1,6*0,4*2	m2	1,28 1,28	1 428,00	1 827,84
		Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce				26 877,82
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
24	413232221R00	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků výšky do 30cm	kus	4,00	177,50	710,00
25	417321313R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 16/20 půda. 8*2*0,15*0,1	m3	0,24 0,24	2 535,00	608,40
26	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení 8*2*0,1*2	m2	3,20 3,20	292,50	936,00
27	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	3,20	61,80	197,76
28	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505 0,24*0,1	t	0,02 0,02	28 930,00	694,32
		Celkem za 4 Vodorovné konstrukce				3 146,48
Díl: 5		Komunikace				
29	564231111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	30,64	70,60	2 163,18

Položkový rozpočet

Stavba :	10001175 OPRAVA HAVARIJ.STAVU A REAL. ENER	Rozpočet: 10001175
Objekt :	S02 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVOY MENDELEA LD06	HOSPOD. BUDOVOY MENDELEA LD06,INVESTICE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
30	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm	m2	30,64	137,50	4 213,00
31	581121111R00	Kryt cementobeton. komunikací skup.3 a 4 tl. 15 cm	m2	25,60	479,50	12 275,20
		30,64-3,6*1,4		25,60		
32	596215041R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 5 cm	m2	5,04	243,00	1 224,72
		3,6*1,4		5,04		
33	59245030	Dlažba zámková 20x16,5x8 cm přírodní	m2	5,29	277,00	1 465,88
		5,04*1,05		5,29		
Celkem za		5 Komunikace				21 341,99
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				
34	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	18,83	426,30	8 028,51
		(2,1+4,1+4,65+8,3+4,35)*0,2		4,70		
		(4,65+4,4+4,4)*0,3+8,1*3*0,35+5,31*0,3		14,13		
35	612473182R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková	m2	36,98	318,50	11 778,13
		1,2*1+2,5*2,8-3,3+1,6*0,3*2		5,86		
		15,12+8*2		31,12		
36	612481211R00	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny	m2	24,70	175,50	4 334,85
		1,2+3,7+0,96+18,84		24,70		
37	622311131RT6	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl. 80 mm s omítkou Silikat dle PD	m2	172,95	759,00	131 265,26
		A1,,:228,40		228,40		
		;A4,,-(8,65*0,3*2+28,6*0,3+28,6*0,3)+(2,2+7,5+2,7)*0,3		-18,63		
		A2,,-8,65*3,5+2,1		-28,18		
		-8,65*1		-8,65		
38	622311133RT1	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.120 mm s omítkou vnější štuk + vymalba	m2	21,68	808,00	17 515,82
		7,8*3,01-1,8		21,68		
39	622311133RT6	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.120 mm s omítkou Silikat dle PD	m2	36,83	825,00	30 380,63
		A2,,-8,65*3,5-2,1+8,65*1		36,83		
40	622311153RT6	Zateplovací systém, ostění, EPS F tl. 30 mm s omítkou Silikat dle PD	m2	13,58	1 208,00	16 402,22
		dveře.:5,16*0,2+5,16*2*0,3+5,2*0,2+8,3*0,2+5,1*0,2		7,85		
		okna.:(4,65+4,1+2,1)*0,2		2,17		
		(4,4+4,4+4,65+4,35)*0,2		3,56		
41	622311521RU1	Zateplovací systém sokl, XPS tl. 80 mm s mozaikovou omítkou 5,5 kg/m2	m2	18,63	1 245,00	23 194,35
		A4,,-8,65*0,3*2+28,6*0,3		13,77		
		28,6*0,3-(2,2+7,5+2,7)*0,3		4,86		
42	622421121R00	Omítka vnější stěn, MVC, hrubá zatřená základy	m2	37,25	179,50	6 686,38
43	622451122R00	Omítka vnější stěn, MC, hrubá zatřená obklady	m2	2,25	176,00	396,00
44	631311121R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, do tl. 8 cm vstupy	m3	0,48	2 980,00	1 441,13
		1*0,3*0,08+1*0,45*0,08*2+1,2*0,3*0,08		0,12		
		2,7*0,3*0,08+2,5*0,45*0,08*3		0,33		
		1*0,3*0,08		0,02		
45	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	9,13	2 885,00	26 352,46
		B,,:2,6*9,5*0,06+11*9,5*0,06		7,75		
		C,,:3,65*9,5*0,03+1,2*9,5*0,03		1,38		
46	631319151R00	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 8 cm	m3	9,13	830,00	7 577,90
47	631362021R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari 150/150/4	t	0,21	31 090,00	6 507,14
		2,6*9,5*1,2*1,35*0,001		0,04		
		11*9,5*1,2*1,35*0,001		0,17		
48	632451021R00	Vyrovňovací potěr MC 15, v pásu, tl. 20 mm	m2	3,13	166,00	519,58
		parapety.:1,2*0,4*2+1,45*0,4+1,2*0,3*2		2,26		
		1,45*0,3*2		0,87		
49	648991113RT2	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š.nad 20cm včetně	m	10,00	537,00	5 370,00
		dodávky plastové parapetní desky š. 250 mm				
50	62-01	příprava podkladu pod KZS, sekání, dozdivky, vyrovnání, podlepení	m2	263,68	290,00	76 467,20
		172,96+36,83+21,68+18,63+13,58		263,68		
Celkem za		6 Úpravy povrchu, podlahy				374 217,54

Položkový rozpočet

Stavba :	10001175 OPRAVA HAVARIJ.STAVU A REAL. ENER	Rozpočet: 10001175
Objekt :	S02 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVOY MENDELEA LD06	HOSPOD. BUDOVOY MENDELEA LD06,INVESTICE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				
51	916561111RT2	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku 50/5/20 cm <i>28,6+8,65+4,5+1,4+3,6+1,4+0,5+8,65</i>	m	57,30 <i>57,30</i>	176,00	10 084,80
52	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 <i>57,3*0,2*0,15</i>	m3	1,72 <i>1,72</i>	2 530,00	4 349,07
53	919735123R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 10 - 15 cm <i>29,5+9,65+4,7+1,4+3,6+1,4+1+9,65</i>	m	60,90 <i>60,90</i>	190,00	11 571,00
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci				26 004,87
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				
54	941941041R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m <i>30,5*3,5*2+8,5*4,5*2</i>	m2	290,00 <i>290,00</i>	42,30	12 267,00
55	941941291R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041 <i>290*2</i>	m2	580,00 <i>580,00</i>	35,60	20 648,00
56	941941841R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	290,00	32,30	9 367,00
57	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m <i>12,11+12,56+8,12+10,55</i> <i>54,4+76,47+27,79</i>	m2	202,00 <i>43,34</i> <i>158,66</i>	85,00	17 170,00
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				59 452,00
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
58	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách <i>28,50*8,65</i>	m2	246,53 <i>246,53</i>	3,00	739,58
59	95-01	zednické výpomoci pro řemesla	hod	50,00	250,00	12 500,00
60	95-02	d+m ventilátor místnost 1002 dle PD	ks	1,00	1 500,00	1 500,00
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				14 739,58
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
61	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm výkr.03, pzn 01 <i>(28,6+28,6+4,6*4)*0,2</i>	m2	15,12 <i>15,12</i>	101,50	1 534,68
62	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC <i>2,7*3*0,3</i>	m3	2,43 <i>2,43</i>	596,00	1 448,28
63	967031132R00	Přísekání rovných ostění cihelných na MVC <i>(5,08+2,1+4,1+5,08+4,35)*0,3</i> <i>5,08*2*0,4+(4,6+4,6+4,65)*0,4</i> <i>(8,16+8,3+4,65)*0,3+8,16*3*0,45</i>	m2	33,17 <i>6,21</i> <i>9,60</i> <i>17,35</i>	92,50	3 067,86
64	968061112R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2 <i>4+4+2</i>	kus	10,00 <i>10,00</i>	6,50	65,00
65	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	5,00	10,90	54,50
66	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2 <i>1,4*1,6*3+1,45*1,45+1,45*1,6+1,2*1,45*2</i>	m2	14,62 <i>14,62</i>	134,50	1 966,73
67	968071112R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křidel oken pl. 1,5 m2	kus	1,00	14,20	14,20
68	968071137R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křidel vrat nad 4 m2	kus	4,00	94,90	379,60
69	968072244R00	Vybourání kovových rámu oken jednod. pl. 1 m2 <i>1,2*0,8</i>	m2	0,96 <i>0,96</i>	296,50	284,64
70	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 <i>1,6*5</i>	m2	8,00 <i>8,00</i>	253,00	2 024,00
71	968072559R00	Vybourání kovových vrat plochy nad 5 m2 <i>2,5*2,83*4</i>	m2	28,30 <i>28,30</i>	96,90	2 742,27
72	971033441R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,25 m2, tl.30cm, MVC	kus	3,00	186,50	559,50
73	975022241R00	Podchycení zdiva výztuhou do 3 m,zdi 45 cm do 3 m <i>4,7*2</i>	m	9,40 <i>9,40</i>	1 557,00	14 635,80
74	976061111R00	Vybourání dřevěných zábradlí a madel parapet. desek	m	10,00	49,70	497,00
75	976072221R00	Vybourání kov. komín. dvířek pl. 0,3 m2 ze zdi cih mřížek	kus	7,00	25,40	177,80
76	96-02	úprava plot ochr. mříž dle PD výkres 04, pzn 04	ks	1,00	1 000,00	1 000,00
77	96-03	demontáž zám výrobků dle PD výkres 04, pun 0,2,07	ks	1,00	1 000,00	1 000,00
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				31 451,85
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
78	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláště výšky do 25 m	t	87,35	360,00	31 446,00
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				31 446,00

Položkový rozpočet

Stavba :	10001175 OPRAVA HAVARIJ.STAVU A REAL. ENER	Rozpočet: 10001175
Objekt :	S02 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD06	HOSPOD. BUDOVY MENDELEA LD06,INVESTICE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 711		Izolace proti vodě				
79	711111002RZ1	Izolace proti vlhk.vodor. nátěr asf.lak za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku ALN 2,5*0,5	m2	1,25 1,25	34,00	42,50
80	711112002RZ1	Izolace proti vlhkosti svislá asf. lak, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku základy.:37,25	m2	37,25 37,25	47,10	1 754,48
81	711141559RZ3	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - včetně dodávky 1,25*1,15	m2	1,44 1,44	262,50	377,34
82	711482020RZ1	Izolační systém, svisle včetně dodávky fólie a doplňků 37,25*1,2	m2	44,70 44,70	241,00	10 772,70
83	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	129,47	3,75	485,51
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				13 432,53
Díl: 713		Izolace tepelné				
84	713111111RU4	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně 1 vrstva - včetně dodávky polystyrenu tl. 100 mm B.:2,6*9,5+11*9,5 C.:3,65*9,5+1,2*9,5	m2	175,28 129,20 46,08	166,00	29 095,65
85	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením základy	m2	37,25	94,30	3 512,68
86	713191100RT9	Položení izolační fólie včetně dodávky fólie PE B.:2,6*9,5*1,15+11*9,5*1,15 C.:3,65*9,5*1,15+1,2*9,5*1,15	m2	201,57 148,58 52,99	30,20	6 087,30
87	283754601	Polystyren extrudovaný XPS 600 x 1250 mm 37,25*0,08*1,05	m3	3,13 3,13	3 275,00	10 247,48
88	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	489,43	1,90	929,92
	Celkem za	713 Izolace tepelné				49 873,02
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				
89	721100001RA0	Kanalizace vnitřní, kamenina DN 150, zemní práce výkr.05, pzn01	m	5,00	977,00	4 885,00
	Celkem za	721 Vnitřní kanalizace				4 885,00
Díl: 722		Vnitřní vodovod				
90	722-01	demont. výtok armatury výkr.02,pzn 09	ks	1,00	100,00	100,00
91	722-02	nové napojení mycího žlabu dle PD výkr.02,pzn.01	ks	1,00	500,00	500,00
92	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	6,00	1,15	6,90
	Celkem za	722 Vnitřní vodovod				606,90
Díl: 762		Konstrukce tesařské				
93	762332120R00	Montáž vázaných krovů pravidelných do 224 cm2 10/10.;14*11	m	154,00 154,00	148,00	22 792,00
94	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy 29,22*0,016+154*0,1*0,1	m3	2,01 2,01	1 201,00	2 411,01
95	762495000R00	Spojovací a ochranné prostř. obložení stěn, stropů	m2	94,00	15,80	1 485,20
96	762-01	dodávka hranolů 154*0,1*0,1*1,1	m3	1,69 1,69	6 270,00	10 621,38
97	762341143XX	Bednění střech CETRIS16 P+D rošt 29,22*0,5*2	m2	29,22 29,22	452,00	13 207,44
98	762421034XX	Obložení strop OSB brus18 P+D šroub dle PD	m2	94,00	310,00	29 140,00
99	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	796,57	6,60	5 257,36
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				84 914,39
Díl: 764		Konstrukce klempířské				
100	764252403R00	Žlaby Ti Zn plech, podokapní půlkruhové, rš 330 mm K3	m	65,00	440,00	28 600,00
101	764259411R00	Kotlík kónický z pl.Ti-Zn pro trouby, D do 150 mm K4	kus	4,00	220,00	880,00
102	764352810R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30°	m	65,00	30,00	1 950,00
103	764359810R00	Demontáž kotlíku kónického, sklon do 30°	kus	4,00	15,00	60,00
104	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	10,00	20,00	200,00
105	764430810R00	Demontáž oplechování zdí, rš do 250 mm	m	8,00	25,00	200,00
106	764454802R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 120 mm	m	17,00	18,00	306,00
107	764510450R00	Oplechování parapetů včetně rohů Ti Zn, rš 330 mm K1	m	10,00	350,00	3 500,00
108	764521420R00	Oplechování říms z Ti Zn plechu, rš 150 mm oplech. zatepl. systém K2	m	1,60	200,00	320,00

Položkový rozpočet

Stavba :	10001175 OPRAVA HAVARIJ.STAVU A REAL. ENER	Rozpočet: 10001175
Objekt :	S02 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD06	HOSPOD. BUDOVY MENDELEA LD06,INVESTICE

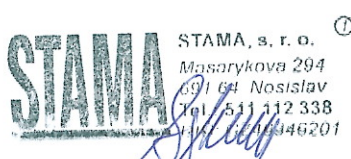
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
109	764530410R00	Oplechování zdí z Ti Zn plechu, rš 250 mm K9	m	8,00	280,00	2 240,00
110	764554403R00	Odpadní trouby z Ti Zn plechu, kruhové, D 120 mm K5,6,7 13+2+2	m	17,00 17,00	400,00	6 800,00
111	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	450,56	1,85	833,54
Celkem za		764 Konstrukce klempířské				45 889,54
Díl: 765		Krytiny tvrdé				
112	765311722R00	Větrací mřížka 2000 univerzální	m	65,00	92,30	5 999,50
113	998765201R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 6 m	%	60,00	6,10	365,97
Celkem za		765 Krytiny tvrdé				6 365,47
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				
114	767990010RAA	Atypické ocelové konstrukce do 5 kg/kus III,;L 2*50*50*4,;5,4*1,08	kg	5,83 5,83	205,00	1 195,56
115	767990010RAC	Atypické ocelové konstrukce 10 - 50 kg/kus II jákl 20/40/2,;143*1,08	kg	154,44 154,44	72,50	11 196,90
116	767-Z1	d+m ocelová dvířka 120/90, nátěr, dle PD	ks	1,00	3 000,00	3 000,00
117	767-Z2	d+m ocel. dvířka 80/100, nátěr, dle PD	ks	1,00	2 800,00	2 800,00
118	767-Z3	d+m garáž. sekční vrata výsuvná, zateplená, el. ovládání 270/280 dle PD	ks	1,00	57 000,00	57 000,00
119	767-Z4	d+m dvoukříd. zatepl. ocel. vrata, nátěr, kování 250/280 dle PD	ks	3,00	56 000,00	168 000,00
120	767-Z5	d+m bezpečnostní mříž otvír. 120/215, žár. zink. dle pD	ks	1,00	3 000,00	3 000,00
121	767-Z6	d+m bezpečnostní mříž otevír. 160/170, žár. zink. dle PD	ks	1,00	3 000,00	3 000,00
122	767-Z7	d+m ochranné nerez rožky 100/100/1500 mm dle PD	ks	8,00	300,00	2 400,00
123	767-Z8	d+m kovové mřížky 20/20 cm + nátěr	ks	6,00	350,00	2 100,00
124	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	2 536,92	1,70	4 312,77
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				258 005,23
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu				
125	769-P01	d+m plast. tep. izol. dveře s nadsvětlíkem dle PD 280/105	ks	1,00	21 500,00	21 500,00
126	769-P02	d+m plast. tep. izol. dveře dle PD 205/95	ks	1,00	17 800,00	17 800,00
127	769-P03	d+m plast. tep. izol. dveře dle PD 205/95	ks	3,00	19 400,00	58 200,00
128	769-P04	d+m plast. tep. izol. dveře dle PD 205/95	ks	1,00	17 500,00	17 500,00
129	769-P05	d+m plastové okno 145/145 dle PD	ks	2,00	15 000,00	30 000,00
130	769-P06	d+m plastové okno 160/145 dle PD	ks	6,00	7 900,00	47 400,00
131	769-P07	d+m plastové okno 145/120 dle PD	ks	1,00	7 000,00	7 000,00
132	769-P08	d+m plastové okno 160/120 dle PD	ks	2,00	7 300,00	14 600,00
133	769-P09	d+m plastové okno 120/45 dle PD	ks	1,00	4 200,00	4 200,00
134	769-P10	d+m plast. větrací mřížky 20/20 cm dle PD	ks	7,00	165,00	1 155,00
135	769-P12	d+m plastový umývací žlab 1200/4205 mm dle PD	ks	1,00	3 000,00	3 000,00
136	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	2 223,55	0,99	2 201,31
Celkem za		769 Otvorové prvky z plastu				224 556,31
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				
137	777-01	spádová stěrka u výplni dveřidle PD pzn. 7,8 (1+1,2+2,7+1)*0,3+1*2*0,45+2,5*3*0,45	m2	6,05 6,05	350,00	2 115,75
Celkem za		777 Podlahy ze syntetických hmot				2 115,75
Díl: 781		Obklady keramické				
138	781770110RA0	Obklad vnější do tmele , do 30 x 30 cm dodávka + montáž dle PD 1,5*1,5	m2	2,25 2,25	1 124,00	2 529,00
Celkem za		781 Obklady keramické				2 529,00
Díl: 783		Nátěry				
139	783220010RAA	Nátěr kovových doplňkových konstrukcí syntetický základní 88*0,12+5,4*0,11	m2	11,15 11,15	55,20	615,70
140	783220010RAC	Nátěr kovových doplňkových konstrukcí syntetický dvojnásobný krycí s 1x emailováním	m2	11,15	161,50	1 800,73
141	783780050RAA	Nátěr protihnilobný tesařských konstrukcí trojnásobný 154*0,4	m2	61,60 61,60	57,20	3 523,52
Celkem za		783 Nátěry				5 939,95

Položkový rozpočet

Stavba :	10001175 OPRAVA HAVARIJ.STAVU A REAL. ENER	Rozpočet: 10001175
Objekt :	S02 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD06	HOSPOD. BUDOVY MENDELEA LD06,INVESTICE

Díl:	M21	Elektromontáže				
142	M21-01	elektroinstalace + revize	sam.rozpoč	1,00	34 521,57	34 521,57
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
143	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	30,19	255,00	7 697,22
144	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	150,93	15,10	2 278,98
145	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	30,19	205,00	6 187,96
146	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	60,37	22,80	1 376,44
147	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	30,19	263,00	7 938,70
148	979999998R00	Poplatek za skládku suti 5% příměsí	t	30,19	250,00	7 546,29

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet:	10001175	HOSPOD.BUDOVA MENDELEA LD06 OPRAVA		
Objekt :	Název objektu :	JKSO :		
S01	HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD06			
Stavba :	Název stavby :	SKP :		
10001175	OPRAVA HAVARIJ.STAVU A REAL. ENERGIJ. OPATŘENÍ			
Projektant :	Počet měrných jednotek :			
Objednatel :	Náklady na MJ : 0			
Počet listů :	Zakázkové číslo : 10001175			
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel : STAMA, s.r.o.			
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady		
Z	Dodávka celkem	0	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	Montáž celkem	0	Oborová přírážka	0
R	HSV celkem	53 176	Přesun stavebních kapacit	0
N	PSV celkem	195 824	Mimostaveništní doprava	0
	ZRN celkem	249 000	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
RN II.a III.hlavy		249 000	Ostatní VRN	0
ZRN+VRN+HZS		249 000	VRN celkem	0
Vypracoval	Za zhotovitele		Za objednatele	
Datum :	Jméno :	Datum :	Jméno :	Datum :
	Podpis:		Podpis :	
				
Základ pro DPH	21,0 % činí :		249 000 Kč	
DPH	21,0 % činí :		52 290 Kč	
Základ pro DPH	0,0 % činí :		0 Kč	
DPH	0,0 % činí :		0 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM			301 290 Kč	

Poznámka :

Stavba :	10001175 OPRAVA HAVARIJ.STAVU A REAL. ENERG. O	Rozpočet :	10001175
Objekt :	S01 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD06		HOSPOD.BUDOVA MENDELEA LD06 C

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
6 Úpravy povrchu, podlahy	33 743	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	10 000	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	3 500	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	2 203	0	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	154 127	0	0	0
783 Nátěry	0	32 786	0	0	0
784 Malby	0	8 910	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	3 730	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	53 176	195 824	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			249 000	0
Oborová přírážka			249 000	0
Přesun stavebních kapacit			249 000	0
Mimostaveništní doprava			249 000	0
Zařízení staveniště			249 000	0
Provoz investora			249 000	0
Kompletační činnost (IČD)			249 000	0
Rezerva rozpočtu			249 000	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	10001175 OPRAVA HAVARIJ.STAVU A REAL. ENER	Rozpočet: 10001175
Objekt :	S01 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD06	HOSPOD.BUDOVA MENDELEA LD06 OPRAVA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				
1	612403399R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou 63*0,1	m2	6,30 6,30	282,50	1 779,75
2	612421231R00	oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových	m2	21,68	61,80	1 339,82
3	612423531R00	Omítka rýh stěn MV o šířce do 15 cm, štuková	m2	6,30	750,00	4 725,00
4	622422121R00	Oprava vnějších omítek vápen. štuk. II, do 10 %	m2	228,42	85,10	19 438,54
5	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 228,40+21,68+13,58	m2	263,66 263,66	24,50	6 459,67
Celkem za		6 Úpravy povrchu, podlahy				33 742,79
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
6	95-01	zednické výpomoci pro řemesla	hod	40,00	250,00	10 000,00
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				10 000,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
7	974082114R00	Vysekání rýh pro vodiče omítka stěn MVC šířka 7 cm	m	63,00	32,70	2 060,10
8	978013121R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 10 % 7,8*3,01-1,8	m2	21,68 21,68	6,50	140,91
9	978015221R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 10 % 28,75*3,5-2-2-1,9-2-1,9-2,3 8,65*3,5-2,1+8,65*1 28,75*3,5-3,3-7,4-21-1,6 8,65*3,5-0,5-1,7+8,65*1-1	m2	228,40 88,53 36,83 67,33 35,73	4,35	993,54
10	978015291R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 1,5*1,5	m2	2,25 2,25	43,50	97,88
11	978023411R00	Vysekání a úprava spár zdiva cihelného mimo komín.	m2	2,25	47,90	107,78
12	96-01	ochrana stáv. pojistkové skříně výkr.02, pzn 02	ks	1,00	100,00	100,00
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				3 500,20
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
13	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláštěů výšky do 25 m	t	6,12	360,00	2 203,20
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				2 203,20
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				
14	767392112RT1	Montáž krytiny střech, tvar. plechem, šroubováním včetně dodávky, náteru dle PD	m2	270,00	485,00	130 950,00
15	767392802R00	Demontáž krytin střech z plechů, šroubovaných	m2	270,00	76,30	20 601,00
16	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	1 515,51	1,70	2 576,37
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				154 127,37
Díl: 783		Nátěry				
17	783950010RAB	Oprava nátěrů kovových konstrukcí syntet. lakem opálení, odmaštění, 1x krycí + 1x email kce střechy.:18,.:10,5*2*0,33 110,.:29,5*8*0,4 114,.:9,2*9*0,54	m2	146,04 6,93 94,40 44,71	224,50	32 786,43
Celkem za		783 Nátěry				32 786,43
Díl: 784		Malby				
18	784410010RAB	Pačokování vápenným mlékem dvojnásobné s obroušením a sádrováním	m2	150,00	8,00	1 200,00
19	784450020RA0	Malba ze směsi, penetrace 1x, bílá 2x	m2	150,00	51,40	7 710,00
Celkem za		784 Malby				8 910,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
20	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,41	255,00	869,29
21	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	17,04	15,10	257,38
22	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	3,41	205,00	698,84
23	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	6,82	22,80	155,45
24	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	3,41	263,00	896,56
25	979999998R00	Poplatek za skládku suti 5% příměsí	t	3,41	250,00	852,24
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				3 729,75

Zak. číslo:

**MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ, ZF V LEDNICI OPRAVA HAVARIJNÍHO STAVU A REALIZACE
ENERGETICKÝCH OPATŘENÍ HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD06 - ZF V LEDNICI**

Položkový rozpočet

STAMA, s.r.o.

18.6.2015

Rekapitulace rozpočtu

HLAVA III.	Základní rozpočtové náklady	
	Dodávky celkem	11 584,28 Kč
	Montážní práce a služby celkem	19 752,16 Kč
	PPV 6% obor 001-025	1 185,13 Kč
HLAVA III.	Celkem	32 521,57 Kč
HLAVA XI.	Náklady hrazené z provozních prostředků	
	Revize	2 000,00 Kč
HLAVA XI.	Celkem	2 000,00 Kč
	Celkem bez DPH	34 521,57 Kč

V SOULADU SE ZÁKONEM O VEŘEJNÝCH ZAKÁZKÁCH č.137/2006 BYLO VE VÝJIMEČNÝCH PŘÍPÁDECH PRO DOSTATEČNĚ PŘESNÝ A SROZUMITELNÝ POPIS POUŽITO ODKAZU NA TYPOVÝ VÝROBEK, TEN JE MOŽNÉ DLE TOHOTO ZÁKONA NAHRADIT KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBNÝM ŘEŠENÍM. UVEDENÉ ODKAZY NA TYPOVÝ VÝROBEK V TÉTO DOKUMENTACI SLOUŽÍ POUZE PRO SPECIFIKACI TECHNICKÝCH PARAMETRŮ A JEJICH KVALITATIVNÍHO STANDARDU.

STAMA STAMA, s. r. o. ①
Masarykova 294
601 064 Nosislav
Tel.: 511 112 338
Fax: 511 163 462 01

Dodávka materiálu

No.	Číslo položky	Popis položky	Počet		
1	AT 3558A-06940B	přepínač č.6 kompletní IP44	4 ks	151,80	607,20
2	AP 3558-91602B	Ovladač tlačítkový zapínací se sign.IP44 plast šedý		0,00	0,00
3	AT 3558A-80940B	tlačítkový ovladač 1/0 kompletní IP 44	1 ks	174,90	174,90
4	AT3901A-B10B	Rámeček bílý jedn.	1 ks	18,26	18,26
5	AT5518A-A2359B	Zásuvka s krytem a clon.	1 ks	102,30	102,30
6	AP 3558-05600S	Přepínač sériový, IP44-plast ř.5 šedý	1 ks	159,50	159,50
Celkem					1062,16

Dodávka vloženého materiálu

No.	Číslo položky	Popis položky	Počet		
1	VR a SMR-B	multifunkční relé AC230V/16A	1 ks	521,40	521,40
2	VR z ocel	ocelový úhelník 25/25	15 kg	25,30	379,50
3	VR d 1-F	modulový jistič 1-F.	2 ks	121,00	242,00
4	VR d 16B-1N	proud.chránič s nadproud.ochranou 16B/1N/003	1 ks	1426,70	1426,70
Celkem					2569,60

Dodávka kabelů Cu

No.	Číslo položky	Popis položky	Počet		
1	KEc-CYKY 3 X 1,	CYKY 3 X 1,50	121 km	12,10	1464,10
2	KEc-CYKY 3 X 2,	CYKY 3 X 2,50	54 km	19,72	1065,04
Celkem					2529,14

Dodávka svítidel

typ	popis	množství		
A	halogen.reflektor s pohyb.čidlem IP54 150W	2	336,00	672,00
B	zářiv. prům. Alref PC IP65 24W	1	862,40	862,40
C	zářiv. prům. Alref PC IP65 28W	4	913,92	3655,68
D	zářiv. prům. Alref PC IP65 2x54W	5	1083,04	5415,20
10605,28				

Dodávka el. ventilátorů

typ	název	množství	m.j.	
	axiální ventilátor + zpětná klapka, IP44, 230V/40W	1 ks	979,00	979,00
				979,00