

SMLOUVA O DÍLO č. 8/2013

uzavřená dle § 536 - 565 Zákona č. 513 / 1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
Obchodního zákoníku

na akci

„Oprava havarijního stavu a realizace energetických opatření – Hospodářské budovy Mendelea ZF Lednice“

Smluvní strany

1. Objednatel: Mendelova univerzita v Brně
Zemědělská 1, 613 00 Brno

Zastoupený:

Statutární orgán:

prof. Ing. Jaroslav Hlušek, CSc., rektor MENDELU
– příkazce operace

Ke smluvnímu jednání oprávněn:

JUDr. Věra Sedlářová, kvestorka – správce rozpočtu

V technických záležitostech pověřen:

Ing. Pavel Antoš, tel. 545 135 095, antos@mendelu.cz

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:

Jiří Zástěra, jednatel

Ke smluvnímu jednání oprávněn:

Jiří Zástěra, mob: 602 722 246

V technických záležitostech:

Ing. Libor Pilát, mob: 606 160 952,

e-mail: stama.nosislav@tiscali.cz

IČ : 463 46 201

DIČ: CZ46346201

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s. Židlochovice

Číslo účtu: 1359859369 / 0800

I. Předmět a účel smlouvy

1. Předmětem plnění Zhotovitele a účelem této smlouvy o dílo je komplexní zhotovení stavby výše uvedené, dle projektové dokumentace (dále jen projekt), zpracované projekční kanceláří ARCHIKA Ing. arch. Jindřichem Kaňkem v 7/2013.

2. Místo stavby: Zahradnická fakulta v Lednici

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 objednatel.

4. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje na svůj náklad a nebezpečí a za podmínek uvedených v této smlouvě provést sjednané dílo v rozsahu dle článku I. a III.

5. Splněním dodávky díla se rozumí úplné dokončení stavby v rozsahu a parametrech stanovených projektem, touto smlouvou, obecně závaznými předpisy a technickými normami, předání dokumentace skutečného provedení díla, 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, prohlášení o shodě, zpracování a předání provozních řádů apod. a jejich předání objednateli ve 2 vyhotoveních.

6. Materiálové a barevné provedení dodávaných výrobků, uvedených v projektové dokumentaci jako variabilní, bude schváleno objednatelem v konkrétních případech jednoznačnou dohodnutou právní formou. Během stavby může dojít na základě dohody zhotovitele a objednatele k drobným úpravám prováděných prací, případně dodávaných výrobků, bez dopadu na užitné vlastnosti díla. Tyto úpravy nesmí ovlivnit sjednanou cenu díla.

II. Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v celém rozsahu dle projektu v termínu: **od 10.9.2013 do 15.11.2013.**

2. Za den zahájení provádění díla je považován den, kdy bylo Objednatelem protokolárně předáno staveniště Zhotoviteli. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle nejpozději do 3 dnů po protokolárním předání staveniště.

3. Pokud počasí neumožní dodržet technologický postup u zateplovacího systému a bude třeba práce přerušit, může být o tuto dobu prodloužen termín dokončení. Tato změna termínu by byla předmětem dodatku ke smlouvě.

III. Cena díla

1. Cena díla, jehož předmět a rozsah jsou vymezeny v článku I. této smlouvy, je sjednána dohodou obou smluvních stran, v souladu s ustanovením § 2 a následujících zákona č. 526/90 Sb., o cenách, ve znění změn a doplňků, a v souladu s ustanovením § 546 zákona č. 513/1990 Sb. obchodní zákoník, ve znění změn a doplňků, jako cena pevná a nepřekročitelná a činí:

Část INVESTIČNÍ

Budova LD 02	447 239,- Kč
Budova LD 05	1 172 975,- Kč
Cena bez DPH celkem	1 620 214,- Kč
sazba DPH	21 %

Část NEINVESTIČNÍ

Budova LD 02	235 096,- Kč
Budova LD 05	504 607,- Kč
Cena bez DPH celkem	739 703,- Kč
sazba DPH	21 %

Akce celkem bez DPH 2 359 917,- Kč

Specifikace ceny je obsažena v položkových rozpočtech, které jsou nedílnou součástí této smlouvy – viz. příloha č. 1.

Zhotovitel potvrzuje, že cena díla obsahuje veškeré náklady nezbytné ke kvalitnímu provedení díla 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, náklady na uzavírky komunikací a povolení veřejného užívání komunikací a poplatků za zábor veřejných ploch, provádění předepsaných zkoušek, provedení měření hluku, náklady na zpracování dokumentace skutečného provedení, náklady na zpracování plánu BOZP a realizaci opatření BOZP, náklady plynoucí z nejasností v projektové dokumentaci a jakékoliv další i nepředvídatelné náklady spojené s realizací díla.

2. Nastane – li změna rozsahu předmětu díla dle článku I. této smlouvy vyžádaná Objednatel, popřípadě vyvolaná změnou technického řešení díla oproti Projektu, aniž je tato změna způsobená zhotovitelem, bude změna neodkladně po zjištění její nutnosti popsána ve stavebním deníku. Na základě zápisu a projednání změny s oprávněnou osobou objednatel 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 dílčím plnění formou měsíčního fakturování skutečně provedených prací a dodávek do výše 90 % z celkové ceny díla na základě vystaveného daňového dokladu Zhotovitelem. Podkladem k vystavení daňového dokladu je soupis skutečně provedených prací, výkonů a dodávek odsouhlasený Objednatel. Datem zdanitelného plnění je den převzetí prací podle předávacího protokolu. Splatnost daňového dokladu je do **30 kalendářních dnů** od doručení. Konečná faktura bude vystavena po předání a převzetí díla, případně po odstranění vad a nedodělků zapsaných v předávacím protokolu.

3. Rozpočet realizačního projektu je členěn na investiční a neinvestiční část, proto budou vystaveny samostatně daňové doklady v členění na investiční a neinvestiční náklady, Zhotovitel dodrží toto členění i v soupisu provedených prací.

4. Objednatel je plátcem daně z přidané hodnoty a smluvní plnění bude použito pro ekonomickou činnost. Zhotovitel je povinen uvést ve faktuře základ daně, sazbu daně a sdělení, že výši daně je povinen doplnit a přiznat Objednatel.

5. 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, nejpozději však do 20. kalendářního dne následujícího měsíce. 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.

6. Zadavatel si vyhrazuje právo omezit předmět plnění veřejné zakázky a nerealizovat některé části předmětu plnění v závislosti na přidělené finanční prostředky. Dodavatel podáním nabídky souhlasí s touto možností a je si vědom skutečnosti, že pokud nastane takový případ, nemá právo vymáhat realizaci předmětu plnění a nemůže zadavateli účtovat jakékoliv sankce z toho plynoucí.

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 změn a doplňků, a to až do dne odstranění veškerých vad a nedodělků. Po ukončení díla je Zhotovitel povinen předat stavební deník Objednateli.

2. Zhotovitel se zavazuje prokazatelně vyzvat zástupce Objednatele k prohlídce všech konstrukcí, které budou zakryty. Výzva bude učiněna telefonicky nebo zaslána e-mailovou zprávou nebo zápisem do stavebního deníku min. 3 dny před provedením prací a musí být zástupcem Objednatele potvrzena. Skryje-li Zhotovitel část díla, které bylo určeno ke kontrole nebo schválení před jeho provedením, je Zhotovitel povinen tuto část díla na své náklady odkrýt nebo jinak zpřístupnit a následně uvést do řádného stavu.
3. 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.
4. 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.
5. Po dobu výstavby je Zhotovitel odpovědný za škody vzniklé jeho činností při realizaci díla a je povinen jejich následky neprodleně odstranit na vlastní náklady.
6. 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.
7. Případné změny materiálů oproti projektu budou dohodnuty na kontrolních dnech a odsouhlaseny zástupcem Objednatele a autorským dozorem.
8. 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.
9. Dílo se považuje za splněné podepsáním protokolu o předání a převzetí díla. Objednatel je oprávněn převzetí díla odmítnout, jestliže vykazuje vady a nedodělky bránící užívání díla.
10. 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.
11. Zhotovitel je povinen u přejímacího řízení předat Objednateli minimálně ve dvou vyhotoveních veškeré nezbytné doklady, zejména:
 - doklady o zajištění likvidace odpadů
 - geodetického zaměření dokončeného díla a geometrický plán – nepožaduje se
 - záruční listy a návody k obsluze dodaných zařízení
 - manipulační a provozní řády pro bezvadné provozování díla, návody na provoz a údržbu díla
 - provedení zaškolení obsluhy díla u všech částí, které budou obsluhovány pracovníky objednatel (budoucím uživatelem).
 - dokumentaci skutečného provedení díla ve třech vyhotovení z toho 1 x v datové formě (na CD ROM s antivirovou ochranou ve formátu dwg. s možnou editací)
 - zprávu o revizi el. zařízení

VI. Záruční podmínky a odpovědnost za vady

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:
 - na práce HSV **60 měsíců**
 - na montážní práce PSV **60 měsíců**
 - na dodávky **24 měsíců**
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. Reklamace 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 20 dnů po obdržení reklamace, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou firmu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Zhotovitel. Ustanovení o smluvní pokutě v odst. 5 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.

VII. Smluvní pokuty

1. V případě, že Zhotovitel nedodrží termín plnění díla (i dílčí) sjednaný v této smlouvě, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
2. Smluvní pokutu, sjednanou touto smlouvou, hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.

VIII. Ostatní ujednání

1. Vlastnické právo k zhotovené věci přechází na Objednatele postupně zabudováním, eventuelně provedením prací. Nebezpečí škody na zhotovené věci přechází na Objednatele dnem předání a převzetí díla, uvedeným v zápise o úspěšném předání a převzetí.
2. Zhotovitel bude respektovat omezené možnosti zařízení staveniště, dodržovat na pracovišti a jeho okolí pořádek a bude respektovat režim pracovišť uživatele (fakulty, ústavů).
3. Zhotovitel je povinen před zahájením prací seznámit svoje pracovníky se zásadami bezpečného a slušného chování na pracovišti a možnými místy a zdroji ohrožení.
4. Zhotovitel se zavazuje dodržovat na stavbě předpisy BOZP (bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) , požární ochrany a nařízení koordinátora BOZP na staveništi (pokud je ustanoven). Respektovat zákon č.309/2006 Sb a nařízení vlády č. 591/2006 Sb.
5. Zhotovitel je povinen respektovat ustanovení § 14 a 15 zákona 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). Oznámit písemně Objednateli, nejpozději 10 dnů před zahájením prací na staveništi, předpokládaný počet fyzických osob Zhotovitele a jeho subdodavatelů na stavbě.
6. Budou-li na staveništi vykonávány práce a činnosti vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, které jsou stanoveny platným prováděcím předpisem (příloha č.5 NV 591/2006 Sb.), Zhotovitel je povinen před zahájením prací na staveništi, předat Objednateli plán BOZP tak, aby plně vyhovoval potřebám zajištění bezpečné a zdraví neohrožující práce. Plán BOZP bude Zhotovitel průběžně aktualizovat a přizpůsobovat skutečnému stavu a podstatným změnám během realizace stavby v závislosti na opatření z hlediska časové potřeby i způsobu provedení. Plán BOZP předá Objednateli jak v listinné tak i digitální formě, výhradně ve formátu Word, Excel, Powerpoint.
7. Zhotovitel je povinen nejpozději 8 dnů před zahájením prací na staveništi doložit, že informoval Objednatele o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil.

8. Zhotovitel je povinen poskytovat koordinátorovi BOZP (pokud byl ustanoven) součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a realizace stavby, brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora, zpracovat plán BOZP, tento plán dodržovat, zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu.

9. V případě nerespektování zákona č. 309/2006 Sb. a NV 591/2006 Sb. přebírá Zhotovitel odpovědnost za důsledky a sankce z toho plynoucí v plné výši.

IX. Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou a v ní výslovně neupravené vzájemnou dohodou se řídí ustanoveními obchodního zákoníku a předpisy souvisejícími.
2. Veškeré spory z této smlouvy vzniklé budou řešeny dohodou zástupců smluvních stran. V případě neúspěchu jednání statutárních zástupců bude rozhodovat soud.
3. 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.
4. Tuto smlouvu lze měnit jen písemnými číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
5. Smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž 2 po podpisu obdrží Objednatel a 2 Zhotovitel.

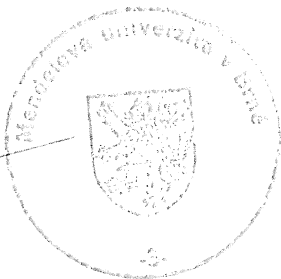
Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

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

V Brně dne 20.9.2013

V Brně, dne

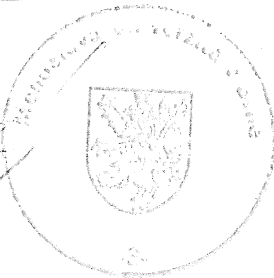
Objednatel:



Zhotovitel:



Příkazce operace:



Správce rozpočtu:

Souhrnný rozpočet

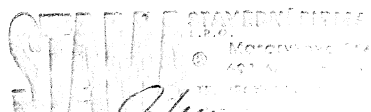
Stavba : 10001097 OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG. OPATŘENÍ

Zhotovitel : STAMA, s.r.o. IČO : 463 46 201
 Masarykova 294 DIČ : CZ46346201
 691 64 Nosislav

Objednatel : Mendelova univerzita v Brně IČO : 621 56 489
 Zemědělská 1 DIČ : CZ62156489
 613 00 Brno

Rekapitulace nákladů podle hlav v 1000 Kč (bez desetinných míst)

Hlava	Náklady na	Náklady zahrnuté do plánu investiční výstavby			Celkové náklady stavby bez DPH	DPH 15 %	DPH 21 %
		Stavební část	Technologická část	Celkem			
I.	Projektové a průzkumné práce						
II.	Provozní soubory celkem						
III.	Stavební objekty celkem ZRN	2 292		2 292	2 292		481
IV.	Stroje, zařízení, náklady						
V.	Umělecká díla						
VI.	Vedlejší náklady celkem VRN	68		68	68		14
VII.	Ostatní náklady						
VIII.	Rezerva						
IX.	Jiné investice						
X.	Náklady z investičních prostředků						
XI.	Náklady z neinvestičních prostředků						
	Celkem	2 360	0	2 360	2 360	0	496
	Celkem bez DPH			2 359 917 Kč			
	Celkem včetně DPH			2 855 500 Kč			



[Signature]
 Za zhotovitele

Mendelova univerzita v Brně
 Rektorát
 Stavební oddělení
 Zemědělská 1, 613 00 Brno
 2

[Signature]
 Za objednatele

Rekapitulace nákladů a výdajů stavebních objektů a provozních souborů

Číslo	Objekt Název	Náklady v jednotlivých hlavách											Objekt celkem				
		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.					
	Náklady směřované na celou stavbu																0
S01	HOSPODÁŘSKÉ BUDOVOY MENDELEA LD05			1 139 096			33 879										1 172 975
S02	HOSPODÁŘSKÉ BUDOVOY MENDELEA LD02			434 213			13 026										447 239
S03	HOSPODÁŘSKÉ BUDOVOY MENDELEA LD05			489 910			14 697										504 607
S04	HOSPODÁŘSKÉ BUDOVOY MENDELEA LD02			228 365			6 731										235 096
	Celkem za stavbu	0	0	2 291 584	0	0	68 333	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 359 917

Členění nákladů v jednotlivých hlavách

III. Stavební objekty celkem ZRN

p.č.	Objekt	Název	cena bez DPH	sazba DPH	DPH	Celkem
1	S01	10001097 HOSPOD, BUDOVY MENDELEA LD5 INVEST.	1 139 096	21%	239 210	1 378 307
2	S02	10001097 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD 02	434 213	21%	91 185	525 398
3	S03	10001097 HOSPOD. BUDOVA MENDELEA LD05 OPRAVA	489 910	21%	102 881	592 792
4	S04	10001097 HOSPOD.BUDOVY MENDELEA LD02 OPRAVA	228 365	21%	47 957	276 322
Celkem			2 291 584		481 233	2 772 818

VI. Vedlejší náklady celkem VRN

p.č.	Objekt	Název	cena bez DPH	sazba DPH	DPH	Celkem
1	S01	Mimostaveništní doprava		21%	0	0
2	S01	Oborová přírážka		21%	0	0
3	S01	Provoz investora	11 391	21%	2 392	13 783
4	S01	Přesun stavebních kapacit	11 097	21%	2 330	13 426
5	S01	Zařízení staveniště	11 391	21%	2 392	13 783
6	S01	Ztížené výrobní podmínky		21%	0	0
7	S02	Mimostaveništní doprava		21%	0	0
8	S02	Oborová přírážka		21%	0	0
9	S02	Provoz investora	4 342	21%	912	5 255
10	S02	Přesun stavebních kapacit	4 342	21%	912	5 255
11	S02	Zařízení staveniště	4 342	21%	912	5 255
12	S02	Ztížené výrobní podmínky		21%	0	0
13	S03	Mimostaveništní doprava		21%	0	0
14	S03	Oborová přírážka		21%	0	0
15	S03	Provoz investora	4 899	21%	1 029	5 928
16	S03	Přesun stavebních kapacit	4 899	21%	1 029	5 928
17	S03	Zařízení staveniště	4 899	21%	1 029	5 928
18	S03	Ztížené výrobní podmínky		21%	0	0
19	S04	Mimostaveništní doprava		21%	0	0
20	S04	Oborová přírážka		21%	0	0
21	S04	Provoz investora	2 284	21%	480	2 763
22	S04	Přesun stavebních kapacit	2 163	21%	454	2 618
23	S04	Zařízení staveniště	2 284	21%	480	2 763
24	S04	Ztížené výrobní podmínky		21%	0	0
Celkem			68 333		14 350	82 685

VIII. Rezerva

p.č.	Objekt	Název	cena bez DPH	sazba DPH	DPH	Celkem
1	S01	Rezerva rozpočtu	0	21%	0	0
2	S02	Rezerva rozpočtu	0	21%	0	0

3	S03	Rezerva rozpočtu	0	21%	0	0
4	S04	Rezerva rozpočtu	0	21%	0	0
Celkem			0		0	0

XI. Náklady z neinvestičních prostředků



p.č.	Objekt	Název	cena bez DPH	sazba DPH	DPH	Celkem
1	S01	Kompletační činnost (IČD)	0	21%	0	0
2	S02	Kompletační činnost (IČD)	0	21%	0	0
3	S03	Kompletační činnost (IČD)	0	21%	0	0
4	S04	Kompletační činnost (IČD)	0	21%	0	0
Celkem			0		0	0

ROZPOČET

Rozpočet:	10001097	HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD 02, INVESTICE
Objekt :	Název objektu :	JKSO :
S02	HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD02	
Stavba :	Název stavby :	SKP :
10001097	OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG. OPATŘENÍ	
Projektant :	Počet měrných jednotek :	
Objednatel :	Náklady na MJ : 0	
Počet listů :	Zakázkové číslo : 10001097	
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	320 208	Přesun stavebních kapacit	4 342
N	PSV celkem	114 005	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	434 213	Zařízení staveniště	4 342
			Provoz investora	4 342
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
RN II.a III.hlavy		434 213	Ostatní VRN	
ZRN+VRN+HZS		447 239	VRN celkem	13 026

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis :	Jméno : Datum : Podpis :
	 <i>Stama</i>	 Mendelova univerzita v Brně Rektorát Stavební oddělení Zemědělská 1, 613 00 Brno 2

Základ pro DPH	21,0 % činí :	447 239 Kč
DPH	21,0 % činí :	93 920 Kč
Základ pro DPH	0,0 % činí :	0 Kč
DPH	0,0 % činí :	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		541 159 Kč

Poznámka :

Stavba :	10001097 OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG. O	Rozpočet :	10001097
Objekt :	S02 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVOY MENDELEA LD02		HOSPODÁŘSKÉ BUDOVOY MENDELEA

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé a kompletní konstrukce	10 533	0	0	0	0
6 Úpravy povrchu, podlahy	247 483	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	39 713	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	6 991	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	9 063	0	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	23 663	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	11 055	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	79 287	0	0	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	6 424	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	320 208	114 005	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			434 213	0
Oborová přírážka			434 213	0
Přesun stavebních kapacit		1,0	434 213	4 342
Mimostaveništní doprava			434 213	0
Zařízení staveniště		1,0	434 213	4 342
Provoz investora		1,0	434 213	4 342
Kompletační činnost (IČD)			434 213	0
Rezerva rozpočtu			434 213	0
CELKEM VRN				13 026

Rozpočet

Stavba :	10001097 OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG	Rozpočet: 10001097
Objekt :	S02 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD02	HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD 02, INVESTICE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 3						
1	310239211R00	Svislé a kompletní konstrukce Zazdívka otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC přízdívka ostění	m3	1,17	3 905,00	4 568,85
		0,35*0,3*3+0,35*0,3*3+0,3*0,3*3*2		1,17		
2	340238233XX	Zazdívka -1m2 příčky Ytong 10cm	m2	2,38	560,00	1 332,18
		0,77*0,97+0,76*0,96+0,94*0,96		2,38		
3	342291122XX	Ukotvení dozdívek kotvy nerez	m	24,00	193,00	4 632,00
		4*3*2		24,00		
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				10 533,03
Díl: 6						
4	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2 s použitím suché maltové směsi	kus	3,00	427,50	1 282,50
5	612403399R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou	m2	4,40	281,50	1 238,60
		44*0,1		4,40		
6	612423521R00	Omítka rýh stěn MV o šířce do 15 cm, hladká	m2	4,40	647,00	2 846,80
7	622421143R00	Omítka vnější stěn, MVC, štuková, složitost 1-2	m2	7,50	359,50	2 696,25
		dozdívky.:0,65*3*2+0,6*3*2		7,50		
8	622422221R00	vnějších omítek vápen. štuk. II, do 20 %	m2	195,63	125,00	24 453,75
		fasáda.:15+142,24+15,85+14,02+8,52		195,63		
9	622471317RS7	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2 hmota silikátová	m2	22,54	142,00	3 200,68
		římša.:8,52		8,52		
		C.:14,02		14,02		
10	622903110U00	Mytí vně omítek slož 1-2 tlak.vodou	m2	195,63	49,10	9 605,43
11	632451021R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 20 mm	m2	5,18	165,00	853,88
		11,5*0,45		5,18		
12	642942111RT5	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 90 x 197 x 11 čm	kus	1,00	1 245,00	1 245,00
13	648991113RT3	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š.nad 20cm včetně dodávky plastové parapetní desky š. 300 mm	m	11,00	479,00	5 269,00
14	612481118XX	Potažení vni stěn sklovl+tmel	m2	3,00	112,00	336,00
15	62-01	příprava podkladu pod KZS, vyrovnání	m2	173,09	79,90	13 829,89
		A.:142,24+15,85		158,09		
		B.:15		15,00		
16	622311331XX1	Zatepl.systém , fasáda, EPS F plus tl. 80 mm s omítkou silikát probarvená	m2	142,24	998,00	141 955,52
		A.:142,24		142,24		
17	622311354XX2	Zatepl.systém, ostění, EPS F plus tl. 40 mm s omítkou silikát probarvená	m2	15,85	1 160,00	18 386,00
		B.:15,85		15,85		
18	622311521XX3	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 80 mm s mozaikovou omítkou	m2	15,00	1 295,00	19 425,00
		B.:15		15,00		
19	622473001XX4	penetrace pod fasádní nátěr	m2	22,54	38,10	858,77
Celkem za		6 Úpravy povrchu, podlahy				247 483,07
Díl: 94						
20	941941041R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m	m2	264,58	46,10	12 197,14
		8,95*7,8*2+28,4*4,4		264,58		
21	941941291R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041	m2	529,16	35,60	18 838,10
		264,58*2		529,16		
22	941941841R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	264,58	32,80	8 678,22
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				39 713,46
Díl: 96						
23	968071137R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křidel vrat nad 4 m2	kus	1,00	96,30	96,30
24	968072559R00	Vybourání kovových vrat plochy nad 5 m2	m2	9,15	95,70	875,66
		3*3,05		9,15		
25	974031143R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 10 cm	m	44,00	78,40	3 449,60
		28+8+8		44,00		
26	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % ostění.:2,96*0,3+4,38*0,3*7+4,8*0,15	m2	18,70	56,20	1 050,80
		7,31*0,15+7,38*0,15+7,23*0,15+7,31*0,15		10,81		
		10,02*0,35		4,38		
				3,51		

Rozpočet

Stavba :	10001097 OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG	Rozpočet: 10001097
Objekt :	S02 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD02	HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD 02, INVESTICE

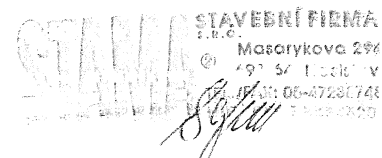

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
27	96-02	semontáž stáv. dvířek rozvodnic EL. SI	ks	2,00	480,00	960,00
28	976061111XX	Vybourání dřevěných parapetních desek 0,98+1,48*7	m	11,34 11,34	49,30	559,06
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				6 991,42
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
29	999281211R00	Přesun hmot, vněj. plášťů výšky do 25 m	t	18,44	491,50	9 063,26
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				9 063,26
Díl:	764	Konstrukce klempířské				
30	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm 12	m	12,00 12,00	33,30	399,60
31	764421850R00	Demontáž oplechování říms,rš od 250 do 330 mm demont. oplech. okraje nákl. plošiny	m	3,50	29,20	102,20
32	764454802R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 120 mm pzn.1.:2*4,5 pzn.2.:2*4,5	m	18,00 9,00 9,00	25,00	450,00
33	764510420R00	Oplechování parapetů včetně rohů Ti Zn, rš 160 mm oplechování ukončení KZS K2,:28	m	28,00 28,00	377,00	10 556,00
34	764510450R00	Oplechování parapetů včetně rohů Ti Zn, rš 330 mm K1,:12	m	12,00 12,00	435,00	5 220,00
35	764521420R00	Oplechování říms z Ti Zn plechu, rš 150 mm oplech. okraje nakládací plošiny	m	3,50	321,00	1 123,50
36	764554403R00	Odpadní trouby z Ti Zn plechu, kruhové, D 120 mm K3,K4,:9	m	9,00 9,00	469,00	4 221,00
37	764554491R00	Montáž trub Ti Zn odpadních kruhových pzn.1,:9	m	9,00 9,00	129,00	1 161,00
38	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	232,33	1,85	429,82
Celkem za		764 Konstrukce klempířské				23 663,12
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
39	766421821R00	Demontáž obložení stropů palubkami pzn9,:11	m2	11,00 11,00	140,00	1 540,00
40	766420010RAA	Obklad podhledu palubkami pero-drážka palubky SM/JD, lakování pzn9,:5,5*2*0,5*2	m2	11,00 11,00	865,00	9 515,00
Celkem za		766 Konstrukce truhlářské				11 055,00
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
41	767-01	d+m dvoukřídl, ocel. vrata zateplená + záruben 300/305, nátěr, dle PD	ks	1,00	66 000,00	66 000,00
42	767-02	d+m ocel. dveře 90/200 + kování, dle PD	ks	1,00	12 000,00	12 000,00
43	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	780,00	1,65	1 287,00
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				79 287,00
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				
44	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	5,31	252,00	1 337,36
45	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	47,76	14,60	697,34
46	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	5,31	203,50	1 079,97
47	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	15,92	22,70	361,41
48	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané sutí	t	5,31	255,50	1 355,94
49	979999999R00	Poplatek za skládku 10 % přiměsí	t	5,31	300,00	1 592,10
Celkem za		D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot				6 424,11

ROZPOČET

Rozpočet:	10001097	HOSPOD.BUDOVY MENDELEA LD02 OPRAVA
Objekt :	Název objektu :	JKSO :
S04	HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD02	
Stavba :	Název stavby :	SKP :
10001097	OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG. OPATŘENÍ	
Projektant :	Počet měrných jednotek :	
Objednatel :	Náklady na MJ :	
Počet listů :	Zakázkové číslo :	10001097
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel : STAMA, s.r.o.	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
	0	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	12 016	Oborová přírážka	0
R	39 318	Přesun stavebních kapacit	2 163
N	177 031	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	228 365	Zařízení staveniště	2 284
		Provoz investora	2 284
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
RN II.a III.hlavy	228 365	Ostatní VRN	0
ZRN+VRN+HZS	235 096	VRN celkem	6 731

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
		 Mendelova univerzita v Brně Rektorát Stavební oddělení Zemědělská 1, 613 00 Brno 2
Základ pro DPH	21,0 % činí :	235 096 Kč
DPH	21,0 % činí :	49 370 Kč
Základ pro DPH	0,0 % činí :	0 Kč
DPH	0,0 % činí :	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		284 466 Kč

Poznámka :

Stavba :	10001097 OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG. OP	Rozpočet :	10001097
Objekt :	S04 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD02		HOSPOD.BUDOVY MENDELEA LD02 C

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
6 Úpravy povrchu, podlahy	13 812	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	3 750	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	19 388	0	0	0	0
769 Otvorové prvky z plastu	0	174 577	0	0	0
783 Nátěry	0	711	0	0	0
784 Malby	0	1 743	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	12 016	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	2 368	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	39 318	177 031	0	12 016	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			228 365	0
Oborová přírážka			216 349	0
Přesun stavebních kapacit		1,0	216 349	2 163
Mimostaveništní doprava			216 349	0
Zařízení staveniště		1,0	228 365	2 284
Provoz investora		1,0	228 365	2 284
Kompletační činnost (IČD)			228 365	0
Rezerva rozpočtu			228 365	0
CELKEM VRN				6 731

Rozpočet

Stavba :	10001097 OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG	Rozpočet: 10001097
Objekt :	S04 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD02	HOSPOD.BUDOVY MENDELEA LD02 OPRAVA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				
1	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková s použitím suché maltové směsi 18,71+0,7*3*2+0,6*3*2	m2	26,51 26,51	521,00	13 811,71
Celkem za		6 Úpravy povrchu, podlahy				13 811,71
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
2	95-01	demontáž, zpětná montáž přenosný hasicí přístroj	ks	1,00	750,00	750,00
3	95-02	zednické výpomoci pro řemesla	hod	10,00	300,00	3 000,00
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				3 750,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
4	968061112R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2 8*4	kus	32,00 32,00	6,50	208,00
5	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	1,00	10,80	10,80
6	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 1 m2 0,98*0,98	m2	0,96 0,96	280,00	268,91
7	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2 1,48*1,45*7	m2	15,02 15,02	132,50	1 990,42
8	968062455R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2 0,8*2	m2	1,60 1,60	160,50	256,80
9	968062456R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	4,00	150,50	602,00
10	968062456R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2 1,37*2,97+1,38*3+1,27*2,98+1,39*2,96	m2	16,11 16,11	150,50	2 424,24
11	968062559R00	Vybourání dřevěných rámu vrat pl. nad 5 m2 3,02*3,05	m2	9,21 9,21	80,70	743,33
12	968062991R00	Vybourání dřevěných deštění a obkladů výkladů 3,92*0,25+5,86*0,25*7	m2	11,24 11,24	8,40	94,37
13	978015231R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit. 1-4 do 20 % b.:7,95*0,4+7,95*0,4 (4,2+4,1+6+0,9+3,2+3,2)*0,4 a.:7,95*3,8-1,6+7,95*3,7*0,5+7,95*3,8+7,95*3,7*0,5-2,1 28,4*3,8-(2,1*6+4*4+9,2+14,02) ostění.:2,96*0,15+4,38*0,17*7 4,8*0,3+7,31*0,3+7,38*0,3+7,23*0,3+7,31*0,3 C.:26,7*0,6-2 řimsa.:28,4*0,3	m2	195,64 6,36 8,64 86,14 56,10 5,66 10,21 14,02 8,52	8,60	1 682,51
14	96-01	d+m zakrytí vybavení místnosti N 1005 + likvidace 42,89*3	m2	128,67 128,67	40,00	5 146,80
15	96-03	úprava stávající ocel. konzoly + nátěr, dle PD	ks	2,00	480,00	960,00
16	96-04	úprava stávající nakládací plošiny + nátěr dle PD pzn 4	ks	1,00	5 000,00	5 000,00
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				19 388,17
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu				
17	769-O01	d+m plastové okno 145/145, zlatý dub dle PD	ks	7,00	8 900,00	62 300,00
18	769-P02	d+m plast. vnější dveře, záruběn, kování 115/305 zlatý dub dle PD	ks	4,00	26 200,00	104 800,00
19	769-P03	d+m plastové dvířka rozvaděče 70/95 dle PD	ks	1,00	1 200,00	1 200,00
20	769-P05	d+m plastové okno 100/100, zlatý dub dle PD	ks	1,00	4 600,00	4 600,00
21	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	1 729,00	0,97	1 677,13
Celkem za		769 Otvorové prvky z plastu				174 577,13
Díl: 783		Nátěry				
22	783220010RAC	Nátěr kovových doplňkových konstrukcí syntetický dvojnásobný krycí s 1x emailováním zárub.:1 dveře.:1,8*2	m2	4,60 1,00 3,60	154,50	710,70
Celkem za		783 Nátěry				710,70
Díl: 784		Malby				
23	784410010RAB	Pačokování vápenným mlékem dvojnásobné s obroušením a sádrováním 27+3	m2	30,00 30,00	8,00	240,00
24	784450020RAO	Malba ze směsi, penetrace 1x, bílá 2x	m2	30,00	50,10	1 503,00
Celkem za		784 Malby				1 743,00
Díl: M21		Elektromontáže				

Rozpočet

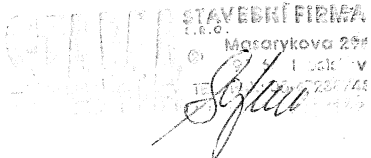
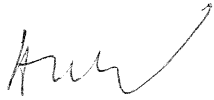
Stavba :	10001097 OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG	Rozpočet: 10001097
Objekt :	S04 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVOY MENDELEA LD02	HOSPOD.BUDOVOY MENDELEA LD02 OPRAVA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
25	M21-01	elektroinstalace + revize	rozpoč	1,00	12 016,00	12 016,00
	Celkem za	M21 Elektromontáže				12 016,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
26	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,96	252,00	493,01
27	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	17,61	14,60	257,07
28	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	1,96	203,50	398,13
29	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	5,87	22,70	133,23
30	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	1,96	255,50	499,86
31	979999999R00	Poplatek za skládku 10 % příměsí	t	1,96	300,00	586,92
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				2 368,22

ROZPOČET

Rozpočet:	10001097	HOSPOD, BUDOVY MENDELEA LD5 INVEST.
Objekt : S01	Název objektu : HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD05	JKSO :
Stavba : 10001097	Název stavby : OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG. OPATŘENÍ	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	
Objednatel :	Náklady na MJ : 0	
Počet listů :	Zakázkové číslo :	10001097
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel : STAMA, s.r.o.	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
	0	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	29 420	Oborová přírážka	0
R	784 662	Přesun stavebních kapacit	11 097
N	325 014	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	1 139 096	Zařízení staveniště	11 391
		Provoz investora	11 391
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
RN II. a III. hlavy	1 139 096	Ostatní VRN	0
ZRN+VRN+HZS	1 172 975	VRN celkem	33 879
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Datum :	Jméno : Datum : Podpis :	Jméno : Datum : Podpis :	
		 Mendelova univerzita v Brně Rektorát Stavební oddělení Zemědělská 1, 613 00 Brno 2	
Základ pro DPH	21,0 % činí :	1 172 975 Kč	
DPH	21,0 % činí :	246 325 Kč	
Základ pro DPH	0,0 % činí :	0 Kč	
DPH	0,0 % činí :	0 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM		1 419 300 Kč	

Poznámka :

Stavba :	10001097 OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG. O	Rozpočet :	10001097
Objekt :	S01 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD05		HOSPOD, BUDOVY MENDELEA LD5 IN

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	12 742	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	1 329	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	11 998	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	1 504	0	0	0	0
5 Komunikace	7 464	0	0	0	0
6 Úpravy povrchu, podlahy	589 759	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	9 124	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	76 699	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	3 500	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	27 196	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	18 112	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	16 850	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	5 956	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	5 300	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	31 668	0	0	0
763 Dřevostavby	0	39 371	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	54 163	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	158 624	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	1 800	0	0	0
777 Podlahy ze syntetických hmot	0	6 496	0	0	0
781 Obklady keramické	0	4 680	0	0	0
787 Zasklívání	0	106	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	29 420	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	25 235	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	784 662	325 014	0	29 420	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			1 139 095	0
Oborová přírážka			1 109 675	0
Přesun stavebních kapacit		1,0	1 109 675	11 097
Mimostaveništní doprava			1 109 675	0
Zařízení staveniště		1,0	1 139 095	11 391
Provoz investora		1,0	1 139 095	11 391
Kompletační činnost (IČD)			1 139 095	0
Rezerva rozpočtu			1 139 095	0
CELKEM VRN				33 879

Rozpočet

Stavba :	10001097 OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG	Rozpočet: 10001097
Objekt :	S01 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVOY MENDELEA LD05	HOSPOD. BUDOVOY MENDELEA LD5 INVEST.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1						
1	132301101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.4 do 100 m3 (6,1+3,45+0,6+1,2+2,7+2,4+6,8)*0,6*0,5	m3	6,98	1 242,00	8 662,95
2	132301109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.4 6,98*0,5	m3	3,49	278,00	970,22
3	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m zásyp.:23,25*0,3*0,6*2	m3	8,37	28,90	241,89
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 23,25*0,2*0,6	m3	2,79	235,00	655,65
5	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 8,37*0,5	m3	4,19	166,50	696,80
6	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezshutněných na skládku	m3	6,98	21,50	150,07
7	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zshutněním	m3	4,19	91,50	383,39
8	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zshutněním 23,25*0,6	m2	13,95	10,30	143,69
9	171201211XX	Skládkovné zemina 2,79*2	t	5,58	150,00	837,00
Celkem za 1 Zemní práce						12 741,66
Díl: 2						
10	216904112R00	Základy a zvláštní zakládání Očištění tlakovou vodou zdíva stěn základů (6,1+3,45+0,6+1,2+2,7+2,4+6,8)*0,5	m2	11,63	114,30	1 328,74
Celkem za 2 Základy a zvláštní zakládání						1 328,74
Díl: 3						
11	310239211R00	Svislé a kompletní konstrukce Zazdívka otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC přízdívka ostění	m3	0,94	3 905,00	3 655,08
12	317321311R00	pnz 20,,:0,45*0,4*2,8+0,45*0,3*3,2 Beton překladů železový C 16/20 pnz 2,,:1,3*0,6*0,2*2	m3	0,39	2 610,00	1 017,90
13	317351107R00	pnz 1,,:1,3*0,6*0,1 Bednění překladů - zřízení 1,3*1*2+1,3*0,8	m2	3,64	481,00	1 750,84
14	317351108R00	Bednění překladů - odstranění	m2	3,64	126,50	460,46
15	317944311RT3	Válcované nosníky do č.12 osazené do otvorů včetně dodávky profilu I č.12	t	0,11	25 000,00	2 797,50
16	342291122XX	I č.12,,:1,3*3*2*11,15*1,08*0,001 L 70/70/6,,:1,3*2*6,4*1,08*0,001 Ukotvení dozdvíky kotvy nerez pnz 20,21,:(2,8+3,2)*2	m	12,00	193,00	2 316,00
Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce						11 997,78
Díl: 4						
17	413232211R00	Vodorovné konstrukce Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků výšky do 15cm 3*2*2+4	kus	16,00	94,00	1 504,00
Celkem za 4 Vodorovné konstrukce						1 504,00
Díl: 5						
18	564241111R00	Komunikace Podklad ze šterkopísku po zshutnění tloušťky 12 cm okap. chodník 23,25*0,5	m2	11,63	83,10	966,04
19	596811111RT4	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. včetně dlaždic betonových HBB 50/50/5 cm	m2	11,63	437,50	5 088,13
20	597961111R00	Rigol dlážděný do lože z C-/7,5 tl.10cm prefabrik. pnz 7,,:2	m	2,00	705,00	1 410,00
Celkem za 5 Komunikace						7 464,16
Díl: 6						
21	612403399R00	Úpravy povrchu, podlahy Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou VO:,:60*0,1	m2	6,00	181,50	1 089,00
22	612423521R00	Omítka rýh stěn MV o šířce do 15 cm, hladká VO:,:6	m2	6,00	607,00	3 642,00
23	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková s použitím suché maltové směsi	m2	43,40	475,00	20 615,00
24	612451111R00	Omítka vnitřní zdíva, MC, hrubá zatřená pod obklady pnz 14,,:0,6*0,4*4+0,45*0,4*4	m2	1,68	170,50	286,44

Rozpočet

Stavba :	10001097 OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG	Rozpočet: 10001097
Objekt :	S01 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD05	HOSPOD. BUDOVY MENDELEA LD5 INVEST.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
25	622471317RS7	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2 hmota silikátová římša E.:37,48 C.:25+7,8*0,5	m2	66,38 37,48 28,90	142,00	9 425,96
26	631311131R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, nad tl. 8 cm pzn 17,:(2,5+3,13)*0,2*0,15	m3	0,17 0,17	2 950,00	498,26
27	631571004R00	Násyp ze šterkopísku 0 - 32, tř. I pzn 7, :2*0,5*0,15	m3	0,15 0,15	953,00	142,95
28	632451021R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 20 mm parapety.:30*0,6 pzn 14, :1,1*0,6*2+1,15*0,6*2	m2	20,70 18,00 2,70	165,00	3 415,50
29	632451421R00	Doplnění potěru v ploše do 1 m2, tl.10-20 mm schodiště pzn 6, :0,4*0,3*2*2+1*0,3*2+1*0,3*2+1,4*0,2*2 1,1*0,65+1,3*0,5+1,3*0,15+0,9*0,75+1,4*0,65+0,9*0,75 1,4*0,65+1*0,6+1,6*0,45+1,6*0,45+1*0,3+0,9*0,65+1,1*0,45	m2	10,39 2,24 3,82 4,33	195,00	2 026,05
30	648991113RT3	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š.nad 20cm včetně dodávky plastové parapetní desky š. 300 mm P15, :22	m	22,00 22,00	479,00	10 538,00
31	62-01	příprava podkladu pod KZS, vyrovnání	m2	366,90	79,80	29 278,62
32	622311333XX1	Zatepl.systét, fasáda, EPS F plus tl.120 mm silikát probarvená 324,38-41,26+1,4*0,55	m2	283,89 283,89	1 086,00	308 304,54
33	622311352XX2	Zatepl.systém, podhled EPE tl 20 mm silikát probarvená D.:50,5*1,4+50,5*0,2	m2	80,80 80,80	1 178,50	95 222,80
34	622311354XX3	Zatepl.systém, ostění, EPS F plus tl. 40 mm silikátová probarvená 34,58+3,68+4,26	m2	42,52 42,52	1 160,00	49 323,20
35	622311521XX4	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 80 mm s mozaikovou omítkou 5,5 kg/m2 B.:19*0,5+3,65*0,5+5,6*0,4+11,35*0,45-0,9+2,6*0,5 7,8*0,5+2,5*0,5+4,3*0,5+1,2*0,5+1,1*0,5+0,7*0,5 13*0,5+2,5*0,5+1,3*0,5+0,6*0,5+7,2*0,65	m2	41,25 19,07 8,80 13,38	1 295,00	53 421,99
36	622473001XX5	penetrace pod fasádní nátěr	m2	66,38	38,10	2 529,08
Celkem za		6 Úpravy povrchu, podlahy				589 759,38
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				
37	916561111RT4	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku ABO 4 - 5 50/5/25 0,5+6,1+3,45+0,6+1,2+2,7+2,4+6,8+0,5	m	24,25 24,25	197,00	4 777,25
38	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 24,25*0,3*0,25	m3	1,82 1,82	2 390,00	4 346,93
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci				9 124,18
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				
39	941941041R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m 19*4,7+4,65*4,7+5,6*4,7+13,35*4,7+50,35*3,5+8,2*4,1	m2	410,07 410,07	46,10	18 904,00
40	941941291R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041 410,07*3	m2	1 230,21 1 230,21	35,60	43 795,48
41	941941841R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	410,07	32,30	13 245,26
42	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m 8*1,2	m2	9,60 9,60	78,60	754,56
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				76 699,29
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
43	95-02	d+m nové uchycení rozvodů SL	ks	1,00	3 500,00	3 500,00
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				3 500,00
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
44	962032241R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MC pzn11, :3,1*0,5*0,5+3,1*0,3*0,6	m3	1,33 1,33	653,00	870,45
45	965081713RT1	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2 ručně, dlaždice keramické pzn9, :(2,1*0,5+1*0,5)*2	m2	3,10 3,10	49,70	154,07
46	967031732R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na MVC tl. 10 cm pzn 1, :0,6*2*2	m2	2,40 2,40	117,00	280,80
47	971033361R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl. 6cm	kus	2,00	284,00	568,00

Rozpočet

Stavba :	10001097 OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG	Rozpočet: 10001097
Objekt :	S01 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD05	HOSPOD. BUDOVY MENDELEA LD5 INVEST.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		pzn 5,;:1		1,00		
		pzn 12,;:1		1,00		
48	974031143R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 10 cm	m	60,00	78,40	4 704,00
		vedení VO fasáda.:60		60,00		
49	974031664R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 15 cm	m	10,40	154,50	1 606,80
		pzn 2,;:1,3*3*2		7,80		
		pzn 1,;:1,3*2		2,60		
50	975043121R00	Jednořad.podchycení stropů do 3,5 m,do 1000 kg/m	m	8,00	447,50	3 580,00
		2*2*2		8,00		
51	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % ostění	m2	43,40	56,20	2 439,08
		2,3*0,4*7+(4,65+2,09)*0,4+4,62*0,4*5		18,38		
		1,8*0,4*2+4,3*0,4*2+4,15*0,4*2		8,20		
		1,68*0,4*2+4,8*0,4+4,9*0,4+5,8*0,4*5		16,82		
52	978015241R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 30 %	m2	37,48	13,00	487,24
		E.:(19+3,65+5,6+11,35)*0,4		15,84		
		8,1*1,5+7,3*1,3		21,64		
53	978015291R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 %	m2	25,00	43,20	1 080,00
		pzn 21,;:10*1*2+(1,2+1,3)*2		25,00		
54	96-03	provedení sondy pro vynesení nadpraží	ks	1,00	1 000,00	1 000,00
		pzn 18,;:1		1,00		
55	96-04	úprava pro osazení nových sekčních vrat	ks	2,00	1 000,00	2 000,00
		pzn 22,;:2		2,00		
56	976061111XX	Vybourání dřevěných parapet desek	m	27,78	49,30	1 369,55
		1,1*7+1,75+1,17+1,7*5		19,12		
		1,1*2+1,4*2+1,25*2+0,58*2		8,66		
57	978012191XX	Otlučení omítek rákosov.stropů-do 100 % podhledů	m2	70,70	99,80	7 055,86
		pzn 19,;:50,5*1,4		70,70		
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				27 195,85
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
58	999281211R00	Přesun hmot, vněj. pláště výšky do 25 m	t	36,85	491,50	18 111,78
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				18 111,78
Díl:	711	Izolace proti vodě				
59	711112002RZ1	Izolace proti vlhkosti svíslá asf. lak, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	11,63	39,00	453,57
60	711482020RZ1	Izolační systém , svíslé včetně dodávky fólie a doplňků	m2	60,59	241,50	14 633,33
		11,43*1,15		13,14		
		B.:41,26*1,15		47,45		
61	711210020RAA	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou proti vlhkosti, mycí žlab	m2	2,50	461,50	1 153,75
62	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	162,41	3,75	609,02
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				16 849,67
Díl:	713	Izolace tepelné				
63	713131143R00	Montáž izolace na tmel a hmožd.4 ks/m2, beton	m2	11,63	129,00	1 500,27
64	283754904	Deska polystyrenová XPS 300 SF tl. 80 mm	m2	12,21	335,00	4 090,85
		11,63*1,05		12,21		
65	56284073.A	Hmoždinka talíř.zatlouk.plast.	kus	48,85	5,25	256,44
		11,63*4*1,05		48,85		
66	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	58,48	1,85	108,18
	Celkem za	713 Izolace tepelné				5 955,74
Díl:	722	Vnitřní vodovod				
67	722-01	demontáž výtok. baterii, odpadu	ks	1,00	800,00	800,00
		pzn 11,;:1		1,00		
68	722-02	připojení mycího žlabu	ks	1,00	4 500,00	4 500,00
	Celkem za	722 Vnitřní vodovod				5 300,00
Díl:	762	Konstrukce tesařské				
69	762343811R00	Demontáž bednění okapů z prken hrubých do 32 mm	m2	70,70	40,40	2 856,28
		pzn 19,;:50,5*1,4		70,70		
70	762495000R00	Spojovací a ochranné prostř. obložení stěn, stropů	m2	90,80	15,90	1 443,72
		80,8+10		90,80		
71	762421033XX	Obložení strop OSB brus15 P+D šroub	m2	80,80	282,00	22 785,60

Rozpočet

Stavba :	10001097 OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG	Rozpočet: 10001097
Objekt :	S01 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD05	HOSPOD, BUDOVY MENDELEA LD5 INVEST.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
72	762430011XX	D, :50,5*1,6 Obložení stěn 10 sraz šroub, dřevocement. desky	m2	80,80 10,00	265,00	2 650,00
73	998762202R00	10*1 Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	297,36	6,50	1 932,81
Celkem za		762 Konstrukce tesařské				31 668,41
Díl: 763		Dřevostavby				
74	763134090XX	d+m pozinkovaný rošt stěny, podhledy	m2	90,80	400,00	36 320,00
75	998763201R00	80,8+10 Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	%	363,20	8,40	3 050,88
Celkem za		763 Dřevostavby				39 370,88
Díl: 764		Konstrukce klempířské				
76	764239430R00	Lemování z Ti Zn kominů, hladká krytina, v ploše oplech. ukončení střechy	m2	1,20	1 063,00	1 275,60
77	764259411R00	K9, :1,20 Kotlík kónický z pl.Ti-Zn pro trouby, D do 150 mm	kus	4,00	727,00	2 908,00
78	764339831R00	K6, :4 Demontáž lemování kominů v ploše, hl. kryt, do 45° demont. oplech. ukončení střechy	m2	1,20	52,90	63,48
79	764359811R00	Demontáž kotlíku kónického, sklon do 45°	kus	4,00	38,30	153,20
80	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů, rš od 100 do 330 mm	m	30,00	33,30	999,00
81	764421830R00	Demontáž oplechování říms, rš od 100 do 200 mm demont. oplech. ukončení střechy	m	50,00	25,00	1 250,00
82	764454802R00	50 Demontáž odpadních trub kruhových, D 120 mm	m	24,00	25,00	600,00
83	764510420R00	24 Oplechování parapetů včetně rohů Ti Zn, rš 160 mm oplech. ukončení KZS	m	8,00	377,00	3 016,00
84	764510450R00	K2, :8 Oplechování parapetů včetně rohů Ti Zn, rš 330 mm	m	30,00	435,00	13 050,00
85	764521440R00	K1, :30 Oplechování říms z Ti Zn plechu, rš 250 mm oplech. ukončení střechy u okapu	m	50,00	351,00	17 550,00
86	764530410R00	K3, :50 Oplechování zdí z Ti Zn plechu, rš 250 mm oplech. stříšky u KZS	m	3,00	352,50	1 057,50
87	764554403R00	K4, :3 Odpadní trouby z Ti Zn plechu, kruhové, D 120 mm	m	24,00	469,00	11 256,00
88	998764201R00	K5, K7, K8, :18+10*0,6 Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	531,79	1,85	983,81
Celkem za		764 Konstrukce klempířské				54 162,59
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				
89	767996802R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 100 kg	kg	393,55	20,00	7 871,00
90	767-01	pzn1, :1,6*2,7*15*2+1,9*1,7*15*3+1,2*2,7*15 pzn5, :1,5*2*10 pzn2, :20*2 demontáž dvířek rozvodnic EL. SL	ks	323,55 30,00 40,00 2,00		600,00
91	767-05	pzn 6, :2 demontáž dřev. lišty	m	2,00	6,50	328,25
92	767-08	pzn 15, :50,5 d+m nový ukonč. sloupek + patka, napojení pletiva	ks	50,50	1 000,00	1 000,00
93	767-09	pzn 3, :1 d+m dvířka rozvaděče el. 45/45	ks	1,00	1 000,00	1 000,00
94	767-10	pzn.4a :1 d+m dvířka rozvaděče el. 70/100	ks	1,00	1 250,00	1 250,00
95	767-D2	pzn 4b. :1 d+m plastový umývací žlab 120/43 dle PD	ks	1,00	5 800,00	5 800,00
96	767-Z1	d+m garáž. sekční vrata výsuvná, el. ovládání 250/285, dle PD	ks	1,00	45 200,00	45 200,00
97	767-Z2	d+m garáž. sekční vrata výsuvná el. ovládání 300/315 dle PD	ks	1,00	52 500,00	52 500,00
98	767-Z4	d+m polykarbonátová stříška OK, nátěr 150/60 dle PD	ks	2,00	4 700,00	9 400,00

Rozpočet

Stavba :	10001097 OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG	Rozpočet: 10001097
Objekt :	S01 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD05	HOSPOD. BUDOVY MENDELEA LD5 INVEST.

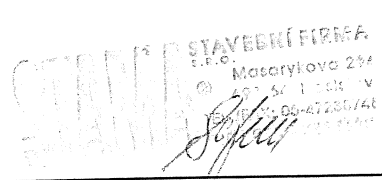
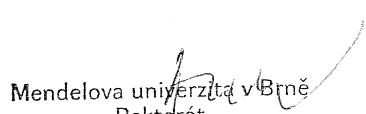
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
99	767-Z5	d+m zákryt. angl. dvorku 100/50, žár. zink.nátěr dle PD	ks	2,00	4 600,00	9 200,00
100	767-Z6	d+m zákryt angl. dvorku 130/65. OK, stříška polykarbonát, žár. zink. nátěr, dle PD	ks	4,00	4 600,00	18 400,00
101	767-Z7	d+m okenní výpln, OK rám, zaskl. drátosklo.žár. zink., nátěr 40/80, dle PD	ks	1,00	3 500,00	3 500,00
102	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	1 560,49	1,65	2 574,81
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				158 624,06
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
103	771570010RAB	Dlažba z dlaždic keramických 15 x 15 cm do tmele parapety, pzn 14,,:1,1*0,4*2+1,15*0,4*2	m2	1,80	1 000,00	1 800,00
	Celkem za	771 Podlahy z dlaždic a obklady				1 800,00
Díl:	777	Podlahy ze syntetických hmot				
104	777-01	d+m stěrka vstupní schodiště	m2	10,39	620,00	6 441,80
		pzn 6,,:10,39		10,39		
105	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	%	64,42	0,84	54,11
	Celkem za	777 Podlahy ze syntetických hmot				6 495,91
Díl:	781	Obklady keramické				
106	781410014RAB	Obklad vnitřní pórovinový 15 x 15 cm do tmele ostění, pzn 14,,:0,6*0,4*4+0,45*0,4*4	m2	1,68	1 000,00	1 680,00
				1,68		
107	781770110RA0	Obklad vnější do tmele, do 30 x 30 cm mycí žlab	m2	2,50	1 200,00	3 000,00
	Celkem za	781 Obklady keramické				4 680,00
Díl:	787	Zasklívání				
108	787300801R00	Vysklívání střešních konstrukcí tmelených	m2	1,60	66,40	106,24
		pzn 2,,:1,6*0,5*2		1,60		
	Celkem za	787 Zasklívání				106,24
Díl:	M21	Elektromontáže				
109	M21-01	elektroinstalace + revize	rozpoč	1,00	29 420,00	29 420,00
	Celkem za	M21 Elektromontáže				29 420,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
110	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	18,61	252,00	4 690,06
111	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	167,50	14,60	2 445,53
112	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	18,61	203,50	3 787,41
113	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	93,06	22,70	2 112,39
114	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	18,61	255,50	4 755,20
115	979999999R00	Poplatek za skládku 10 % příměsí	t	18,61	400,00	7 444,54
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				25 235,13

ROZPOČET

Rozpočet:	10001097	HOSPOD. BUDOVA MENDELEA LD05 OPRAVA
Objekt :	Název objektu :	JKSO :
S03	HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD05	
Stavba :	Název stavby :	SKP :
10001097	OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG. OPATŘENÍ	
Projektant :	Počet měrných jednotek :	
Objednatel :	Náklady na MJ :	
Počet listů :	Zakázkové číslo :	10001097
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	STAMA, s.r.o.

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
	0	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	0	Oborová přírážka	0
R	125 420	Přesun stavebních kapacit	4 899
N	364 489	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	489 910	Zařízení stavenišť	4 899
		Provoz investora	4 899
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
RN II. a III. hlavy	489 910	Ostatní VRN	0
ZRN+VRN+HZS	504 607	VRN celkem	14 697

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
	 <i>[Signature]</i>	 Mendelova univerzita v Brně Rektorát Stavební oddělení Zemědělská 1, 613 00 Brno 2
Základ pro DPH	21,0 % činí :	504 607 Kč
DPH	21,0 % činí :	105 968 Kč
Základ pro DPH	0,0 % činí :	0 Kč
DPH	0,0 % činí :	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		610 575 Kč

Poznámka :

Stavba :	10001097 OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG. O	Rozpočet :	10001097
Objekt :	S03 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVOY MENDELEA LD05		HOSPOD. BUDOVA MENDELEA LD05

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
6 Úpravy povrchu, podlahy	72 146	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	12 500	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	30 146	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	6 021	0	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	7 039	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	35 700	0	0	0
769 Otvorové prvky z plastu	0	315 344	0	0	0
783 Nátěry	0	3 854	0	0	0
784 Malby	0	2 552	0	0	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	4 608	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	125 420	364 489	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			489 909	0
Oborová přírážka			489 909	0
Přesun stavebních kapacit		1,0	489 909	4 899
Mimostaveništní doprava			489 909	0
Zařízení staveniště		1,0	489 909	4 899
Provoz investora		1,0	489 909	4 899
Kompletační činnost (IČD)			489 909	0
Rezerva rozpočtu			489 909	0
CELKEM VRN				14 697

Rozpočet

Stavba :	10001097 OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG	Rozpočet: 10001097
Objekt :	S03 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD05	HOSPOD. BUDOVA MENDELEA LD05 OPRAVA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 6						
1	622422221R00	Úpravy povrchu, podlahy Oprava vnějších omítek vápen. štuk. II, do 20 % fasáda.:324,38 gar. vrata.:8,18*0,45+9,47*0,45 ostění.:34,58	m2	366,90 324,38 7,94 34,58	125,00	45 862,81
2	622422321R00	Oprava vnějších omítek vápen. štuk. II, do 30 % římša.E.:37,48	m2	37,48 37,48	171,50	6 427,82
3	622903110U00	Mytí vně omítek slož 1-2 tlak.vodou 366,9+37,48	m2	404,38 404,38	49,10	19 855,06
Celkem za		6 Úpravy povrchu, podlahy				72 145,69
Díl: 95						
4	95-01	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách demonťáž, zpětná montáž přenosných hasicích přístrojů pzn 12,,:2	ks	2,00 2,00	250,00	500,00
5	95-03	zednické výpomoci pro řemesla	hod	40,00	300,00	12 000,00
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				12 500,00
Díl: 96						
6	968061112R00	Bourání konstrukcí Vyvšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2 (7+2+2)*2+(1+5+1+2+2)*4	kus	66,00 66,00	6,50	429,00
7	968061125R00	Vyvšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	7,00	10,80	75,60
8	968061136R00	Vyvšení dřevěných křidel vrat plochy do 4 m2	kus	1,00	49,70	49,70
9	968061137R00	Vyvšení dřevěných křidel vrat plochy nad 4 m2	kus	2,00	73,40	146,80
10	968062354R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých pl. 1 m2 1,1*0,6*7+1,17*0,46*1+1,1*0,35*2+0,58*0,55*2	m2	6,57 6,57	280,00	1 838,54
11	968062355R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých pl. 2 m2 1,25*1,45*2	m2	3,63 3,63	169,00	612,63
12	968062356R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých pl. 4 m2 1,75*1,45*1+1,7*1,46*5+1,4*1,45*2	m2	19,01 19,01	130,50	2 480,48
13	968062455R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2 0,8*2*1+0,9*2*1+0,8*2,5*5	m2	13,40 13,40	160,50	2 150,70
14	968062558R00	Vybourání dřevěných ráků vrat pl. do 5 m2 1,24*2,75	m2	3,41 3,41	110,00	375,10
15	968062559R00	Vybourání dřevěných ráků vrat pl. nad 5 m2 2,5*2,84+3,38*3,17	m2	17,81 17,81	80,70	1 437,64
16	968062991R00	Vybourání dřevěných deštění a obkladů výkladů 3,4*7*0,25+6,4*0,25+6,32*5*0,25 3,26*0,25+2,9*0,25*2+5,7*0,25*2 5,4*0,25*2+2,26*0,25*2	m2	24,40 15,45 5,12 3,83	8,40	204,92
17	978015231R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 20 % 19,15*4,8-4,6+3,45*4,8+5,55*4,8-2,5+11,1*4,5-3,2 50,2*3,45-(12,4+10+0,5+0,8+3,4+4+3,6+0,6+7,1+10,7) 7,2*4,1 ostění.:2,3*0,2*7+(4,65+2,09)*0,2+4,62*0,2*5 1,8*0,2*2+4,3*0,2*2+4,15*0,2*2+1,68*0,2*2 4,8*0,45+4,9*0,45+5,8*0,45*5+7,1*0,45 gar.:8,18*0,45+9,47*0,45	m2	366,89 174,77 120,09 29,52 9,19 4,77 20,61 7,94	8,60	3 155,28
18	96-01	d+m zakrytí vybavení místností + likvidace místnosti 1,6,9,20 (19,06+15,24+39,1+55,37)*3	m2	386,31 386,31	36,00	13 907,16
19	96-02	ochrana vnitřních žaluzií proti prachu + likvidace pzn 14,,:1,5*1,7*2*2+1,4*1,7*2*2	m2	19,72 19,72	40,00	788,80
20	96-05	přebroušení schodiště pzn.6,,:10,39	m2	10,39 10,39	240,00	2 493,60
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				30 145,93
Díl: 99						
21	999281211R00	Staveništní přesun hmot Přesun hmot, opravy vněj. pláště výšky do 25 m	t	12,25	491,50	6 020,88
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				6 020,88
Díl: 721						
22	721242116R00	Vnitřní kanalizace Lapač sřešních splavenin litinový DN 125 pzn3,,:4	kus	4,00 4,00	1 616,00	6 464,00

Rozpočet

Stavba :	10001097 OPRAVA HAVARIJ. STAVU A REAL.ENERG	Rozpočet: 10001097
Objekt :	S03 HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD05	HOSPOD. BUDOVA MENDELEA LD05 OPRAVA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
23	721242804R00	Demontáž lapače střešních splavenin DN 125 pzn3,;4	kus	4,00	116,00	464,00
24	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	69,28	1,60	110,85
Celkem za		721 Vnitřní kanalizace				7 038,85
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
25	767-02	ochrana stáv. ventilátorů, nové protidešťové žaluz	ks	1,00	1 500,00	1 500,00
26	767-03	úprava stáv. zábradlí pzn 10,;1	ks	1,00	800,00	800,00
27	767-04	úprava uchycení slaboproud, vzdušných rozvodů	ks	1,00	3 800,00	3 800,00
28	767-06	úprava uchycení areál VO pzn.13,;1	ks	1,00	4 500,00	4 500,00
29	767-07	úprava stávajícího vývodu pzn17,;1	ks	1,00	600,00	600,00
30	767-D1	d+m pryžová čistící zóna 80/120 dle PD	ks	7,00	3 500,00	24 500,00
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				35 700,00
Díl:	769	Otvorové prvky z plastu				
31	769-P01	d+m plastové okno 170/146 dle PD	ks	6,00	8 150,00	48 900,00
32	769-P02	d+m plastové okno 140/140 dle PD	ks	2,00	7 300,00	14 600,00
33	769-P03	d+m plastové okno 125/140 dle PD	ks	2,00	7 050,00	14 100,00
34	769-P04	d+m plastové okno 115/145 dle PD	ks	1,00	6 950,00	6 950,00
35	769-P05	d+m plastové okno 55/55 dle PD	ks	2,00	3 050,00	6 100,00
36	769-P06	d+m plastové okno 110/45 dle PD	ks	2,00	3 750,00	7 500,00
37	769-P07	d+m plastové vnější dveře s nadsvětlíkem, záruben, kování 100/240 dle PD	ks	1,00	21 300,00	21 300,00
38	769-P08	d+m plastové vnější dveře s nadsvětlíkem, záruben, kování 95/240 dle PD	ks	3,00	20 500,00	61 500,00
39	769-P09	d+m plastové vnější dveře s nadsvětlíkem, záruben, kování 95/250 dle PD	ks	1,00	20 800,00	20 800,00
40	769-P10	d+m plastové vnější dveře s nadsvětlíkem, záruben, kování 110/285 dle PD	ks	1,00	22 800,00	22 800,00
41	769-P11	d+m plastové vnější dveře, záruben, kování 110/210 dle PD	ks	2,00	20 500,00	41 000,00
42	769-P12	d+m plastové okno 120/60 dle PD	ks	2,00	3 900,00	7 800,00
43	769-P13	d+m plastové okno 110/60 dle PD	ks	5,00	3 800,00	19 000,00
44	769-P14	d+m plastové vnější dveře, záruben, kování 100/200 dle PD	ks	1,00	19 800,00	19 800,00
45	769-P16	d+m plastová větrací mkřížka 20/20 cm	ks	1,00	165,00	165,00
46	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	3 123,15	0,97	3 029,46
Celkem za		769 Otvorové prvky z plastu				315 344,46
Díl:	783	Nátěry				
47	783950010RAB	Oprava nátěrů kovových konstrukcí syntet. lakem opálení, odmaštění, 1x krycí + 1x email pzn10,;(8+1,4+1,4+1,4+2,1)*1,1	m2	15,73	245,00	3 853,85
Celkem za		783 Nátěry				3 853,85
Díl:	784	Malby				
48	784410010RAB	Pačkování vápenným mlékem dvojnásobné s obroušením a sádrováním	m2	44,00	7,90	347,60
49	784450020RA0	Malba ze směsi, penetrace 1x, bílá 2x	m2	44,00	50,10	2 204,40
Celkem za		784 Malby				2 552,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
50	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,67	252,00	924,57
51	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	33,02	14,60	482,10
52	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	3,67	203,50	746,63
53	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	18,34	22,70	416,42
54	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	3,67	255,50	937,41
55	979999999R00	Poplatek za skládku 10 % příměsí	t	3,67	300,00	1 100,68
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				4 607,80

Zak. číslo:

MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ, ZF V LEDNICI LD02 OPRAVA HAVARIJNÍHO STAVU
A REALIZACE ENERGETICKÝCH OPATŘENÍ - HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD 02 A LD 05

Rozpočet LD02

Dodavatel **STAMA, s.r.o.**

Rekapitulace rozpočtu

HLAVA III. Základní rozpočtové náklady		
Dodávky celkem		8 469,40 Kč
Montážní práce a služby celkem		1 670,40 Kč
PPV 6% mimo oboru 001-025	ze zákl 6266	375,96 Kč
HLAVA III. Celkem		10 515,76 Kč
HLAVA XI. Náklady hrazené z provozních prostředků		
Revize		1 500,00 Kč
HLAVA XI. Celkem		1 500,00 Kč
Celkem bez DPH		12 015,76 Kč

STAMA STAVEBNÍ FIRMA
Masarykova 296
602 00 Brno
IČO: 05-47280746
DIČ: CZ0547280746

Objednávací číslo

**MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ, ZF V LEDNICI LD02 OPRAVA HAVARIJNÍHO STAVU
A REALIZACE ENERGETICKÝCH OPATŘENÍ - HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD 02 A LD 05**

Rozpočet LD02

Dodávka

No	Číslo položky	Popis položky	Počet	Jedn cena	Celkem
1	ZZ999199	Dodávka atypických el. rozváděčů	1 kpl	1973,00	1 973,00 Kč
2	ZZ999200	Dodávka svítidel	1 kpl	1293,00	1 293,00 Kč
Celkem					3 266,00 Kč

Hodinová sazba

No	Číslo položky	Popis položky	Počet	Jedn cena	Celkem
1	ZZ500000	Nespecifikované práce	2 hod	200,00	400,00 Kč
2	ZZ500001	Koordinace s ostatními účastníky výstavby	1 hod	200,00	200,00 Kč
3	ZZ500004	Úprava stávajících rozvodů	5 hod	200,00	1 000,00 Kč
4	ZZ500005	Úprava stávajícího rozváděče	4 hod	200,00	800,00 Kč
5	ZZ500006	Demontáž stávajících rozvodů	3 hod	200,00	600,00 Kč
Celkem					3 000,00 Kč

Montáž dle ceníku C21M

No	Číslo položky	Popis položky	Počet	Jedn cena	Celkem
1	FV985020	Krabic. rozvodka z lis. izolantu do 4 mm ²	4 ks	160	640,00 Kč
2	FV990502	Montáž zářivkového svítidla	2 ks	100	200,00 Kč
3	FV990603	Ocel.nosné konstrukce do 10 kg	4 ks	95	380,00 Kč
4	FV99331.1	Ukončení celoplast. kabelů do 4 x 10 mm ²	1 ks	50	50,00 Kč
5	FV995054.2	CYKY 750V 3 x 1,5 uložený pod omítkou	28 m	14,3	400,40 Kč
Celkem					1 670,40 Kč

Dodávka materiálu Ko

No	Číslo položky	Popis položky	Počet	Jedn cena	Celkem
1	KOPM-8111	KRABICE PC Z PH 8111	4 ks	126,5	506,00 Kč
Celkem					506,00 Kč

Dodávka vloženého materiálu

No	Číslo položky	Popis položky	Počet	Jedn cena	Celkem
1	VR z ocel	ocelový úhelník 25/25	24 kg	31	744,00 Kč
Celkem					744,00 Kč

Dodávka kabelů Cu

No	Číslo položky	Popis položky	Počet	Jedn cena	Celkem
1	KEc-CYKY 3 X 1,	CYKY 3 X 1,50	0,0294 km	11000,00	323,40 Kč
Celkem					323,40 Kč

Zemní práce					
No	Číslo položky	Popis položky	Počet	Jedn cena	Celkem
1	VR318210	Vysekání drážky 50/50mm ve zdivu vč. odvozu suti a	18 m	35,00	630,00 Kč
Celkem					630,00 Kč

rozvodnice stávající-doplnění LD 02

pol.č	typ	popis	množ		Jedn cena	Celkem
1	LPN 1-P.	modulový jistič 1-P.	1 ks		123,00	123,00 Kč
2	SHT-4	spínací hodiny modulové 2-kanálové astronomické	1 ks		1 781,00	1 781,00 Kč
						1 904,00 Kč
					dopravné	3,6%
					součet	1 973,00 Kč

Dodávka svítidel LD02

typ	popis	výrobce		Jedn cena	Celkem	
B Modus V3	zářiv. průmyslové EP IP65 36W	Modus	2	624,00	1 248,00 Kč	
						1 248,00 Kč
					dopravné	0,036
					součet	1 293,00 Kč

Zak. číslo:

MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ, ZF V LEDNICI LD05 OPRAVA HAVARIJNÍHO STAVU
A REALIZACE ENERGETICKÝCH OPATŘENÍ - HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD 02 A LD 05

Rozpočet LD05

Dodavatel **STAMA, s.r.o.**

Rekapitulace rozpočtu

HLAVA III. Základní rozpočtové náklady	
Dodávky celkem	20 605,70 Kč
Montážní práce a služby celkem	5 522,10 Kč
PPV 6% mimo oboru 001-025 ze zákl 13193	791,58 Kč
HLAVA III. Celkem	26 919,38 Kč
HLAVA XI. Náklady hrazené z provozních prostředků	
Revize	2 500,00 Kč
HLAVA XI. Celkem	2 500,00 Kč
Celkem bez DPH	29 419,38 Kč

STAVBY
Masarykova 29f
602 00 Brno v
05-47221148

SgM

Zakázkové číslo

**MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ, ZF V LEDNICI LD05 OPRAVA HAVARIJNÍHO STAVU
A REALIZACE ENERGETICKÝCH OPATŘENÍ - HOSPODÁŘSKÉ BUDOVY MENDELEA LD 02 A LD 05**

Rozpočet LD05

Dodávka

Číslo položky	Popis položky	Počet	Jed cena	Celkem
1 ZZ999199	Dodávka atypických el. rozváděčů	1 kpl	5 555,00	5 555,00 Kč
2 ZZ999200	Dodávka svítidel	1 kpl	2 238,00	2 238,00 Kč
Celkem				7 793,00 Kč

Hodinová sazba

Číslo položky	Popis položky	Počet	Jed cena	Celkem
ZZ500000	Nespecifikované práce	4 hod	200,00	800,00 Kč
ZZ500001	Koordinace s ostatními účastníky výstavby	1 hod	200,00	200,00 Kč
ZZ500002	Zkušební provoz	1 hod	200,00	200,00 Kč
ZZ500003	Napojení na stávající rozvody	1 hod	200,00	200,00 Kč
ZZ500004	Úprava stávajících rozvodů	6 hod	200,00	1 200,00 Kč
ZZ500005	Úprava stávajícího rozváděče	7 hod	200,00	1 400,00 Kč
ZZ500006	Demontáž stávajících rozvodů	7 hod	200,00	1 400,00 Kč
Celkem				5 400,00 Kč

Montáž dle ceníku C21M

Číslo položky	Popis položky	Počet	Jed cena	Celkem
FV985020	Krabic. rozvodka z lis. izolantu do 4 mm2	10 ks	160,00	1 600,00 Kč
FV990501	Montáž žárovkového svítidla	5 ks	100,00	500,00 Kč
FV993311	Ukončení celoplast. kabelů do 4 x 10 mm2	2 ks	50,00	100,00 Kč
FV993318	Ukončení celoplast. kabelů do 5 x 4 mm2	2 ks	50,00	100,00 Kč
FV995054.2	CYKY 750V 3 x 1,5 uložený pod omítkou	142 m	14,30	2 030,60 Kč
FV995055	CYKY 750V 3 x 2,5 uložený pod omítkou	5 m	14,30	71,50 Kč
FV995088.1	CYKY 750V 5 x 1.5 uložený pod omítkou	20 m	16,00	320,00 Kč
FV995089	CYKY 750V 5 x 2.5 uložený pod omítkou	5 m	16,00	80,00 Kč
FV990852	Lišta elektroinst. z PH, pevná vč. spojek, ohybů, rohů 40/2	20 m	36,00	720,00 Kč
Celkem				5 522,10 Kč

Dodávka materiálu Ko

Číslo položky	Popis položky	Počet	Jed cena	Celkem
1 KOPM-8111	KRABICE PC Z PH 8111	10 ks	126,50	1 265,00 Kč
2 KOPL-8711	KRYT LV 40X15 KONCOVÝ	2 ks	12,00	24,00 Kč
3 KOPL-8712/2	KRYT LV 40X15 ROH. VNĚJ.	6,6 ks	14,00	92,40 Kč
4 KOPL-8713/2	KRYT LV 40X15 ROH. VNI	6,6 ks	14,00	92,40 Kč
5 KOPL-8714	KRYT LV 40X15 SPOJOVACÍ	6,6 ks	12,00	79,20 Kč
6 KOPL-8715	KRYT LV 40X15 ODBOČNÝ	6,6 ks	14,00	92,40 Kč
7 KOPL-8716	KRYT LV 40X15 OHYBOVÝ	6,6 ks	14,00	92,40 Kč
8 KOPL-8719	KRYT LV 40X15 PRŮCH.V28	6,6 ks	14,00	92,40 Kč
9 KOPL-8719 Z	KRYT LV 40X15 PRŮCH. ZVYS. V28	6,6 ks	14,00	92,40 Kč
10 KOPL-LV 40X	LIŠTA VKLÁDACÍ (3m)	21 ks	39,00	819,00 Kč
Celkem				2 741,60 Kč

Dodávka kabelů Cu

Číslo položky	Popis položky	Počet	Jed cena	Celkem
KEc-CYKY 3) CYKY 3 X 1,50		0,1491 km	11000,00	1 640,10 Kč
KEc-CYKY 3) CYKY 3 X 2,50		0,00525 km	18000,00	94,50 Kč
KEc-CYKY 5) CYKY 5 X 1,50		0,021 km	19000,00	399,00 Kč
KEc-CYKY 5) CYKY 5 X 2,50		0,00525 km	30000,00	157,50 Kč
Celkem				2 291,10 Kč

Zemní práce

Číslo položky	Popis položky	Počet	Jed cena	Celkem
VR318210	Vysekání drážky 50/50mm ve zdivu vč. odvozu suti a sklác	65 m	35,00	2 275,00 Kč
VR318230	Průraz zdivem, cihlová zeď, tloušťka 30 cm	1 ks	75,00	75,00 Kč
VR318220	Průraz zdivem, cihlová zeď, tloušťka 15 cm	1 ks	30,00	30,00 Kč
Celkem				2 380,00 Kč

odnice stávající-doplnění LD 05

typ	popis	množství	m.j.	Jed cena	Celkem
LPN 1-P.	modulový jistič 1-P.	3	ks	123,00	369,00 Kč
LPN 3-P. do 25A	modulový jistič 3-P. do 25A	2	ks	506,00	1 012,00 Kč
25/4/003-G	proudový chránič	1	ks	2 200,00	2 200,00 Kč
SHT-4	spínací hodiny modulové 2-kanálové astronomické	1	ks	1 781,00	1 781,00 Kč
					5 362,00 Kč
				dopravné	3,6%
				součet	5 555,00 Kč

lávka svítidel

typ	popis	výrobce	množství	Jed cena	Celkem
Elektra 4K IN-17z	přísazené E27 IP65II 70W	Osmont	5	432	2 160,00 Kč
				dopravné	0,036
				součet	2 238,00 Kč