

D. j. 9445/2016-981

Mendelova
univerzita
v Brně



SMLOUVA O DÍLO

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

na veřejnou zakázku
Odběratelská trafostanice 22/0, 4 kV, Valtická 686, Lednice

Smluvní strany

1. Objednatel:	Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1665/1, 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: picha@mendelu.cz; tel.: +420 545 135 053
IČO:	621 56 489
DIČ:	CZ62156489
Bankovní spojení: Číslo účtu:	Komerční banka Brno 7200300237 / 0100, 7202450247 / 0100
2. Zhotovitel:	Jemnická Stavba a.s. U Černého Mostu 733, 675 31 Jemnice
Statutární orgán:	Jaroslav Tříletý, místopředseda představenstva
Ke smluvnímu jednání oprávněn:	Jaroslav Tříletý, e-mail: trilety@jemnicka-stavba.cz +420 602 544 170
V technických záležitostech:	Lubomír Procházka, e-mail: prochazka@jemnicka-stavba.cz , +420 601 325 010
IČO:	25569554
DIČ:	CZ25569554
Bankovní spojení: Číslo účtu:	KB Třebíč a.s., 6687140217/0100



I. Předmět plnění a účel smlouvy

1. Předmětem plnění a účelem této smlouvy o dílo je realizace veřejné zakázky "Odběratelská trafostanice 22/0, 4 kV, Valtická 686, Lednice", podle dokumentace pro provedení stavby, kterou vypracovala společnost EZA – SLUŽBY, s.r.o., Puškinova 1762/17, 616 00 Brno; IČO 033 25 423 a podle cenové nabídky Zhotovitele, která je uvedena v příloze č. 1 smlouvy (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr – dále jen „výkaz výměr“).
2. Místem plnění veřejné zakázky je Odběratelská TS 22/04 kV, Valtická 686, 691 44 Lednice, kat. území: Lednice na Moravě, parc. č. 735/1.
3. Zhotovitel předá Objednateli protokolárně dílo v rozsahu a parametrech stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou, obecně závaznými předpisy a technickými normami bez zjevných vad a nedodělků, které by bránily úspěšnému převzetí stavby Objednatelem.
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. až 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, která je volně ke stažení na adrese: <http://ovz.mendelu.cz/26360-metodika-pasp-mendleu>, 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 3 vyhotoveních.

II. Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v celém rozsahu v období od 06/2016 do 08/2016, nejpozději však do **31. 8. 2016**, když tento limitní termín je vázán k předání / převzetí díla včetně odstranění případných vad a nedodělků.
2. Tento limitní termín je závazný při jakýchkoliv klimatických podmínkách, přičemž zhotovitel je povinen zajistit dodržení technologických postupů dle ČSN. Zhotovitel se zavazuje provést potřebná opatření ke splnění výše uvedeného limitního termínu.
3. 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 kalendářních dnů po protokolárním předání staveniště. Jako nejzazší termín předání staveniště je 20. 6. 2016.



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 činí:

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

1805084,- Kč.

Slovy: jedenmilionosmsetpěttisícsumdesátčtyři korun českých bez DPH

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. Fakturované plnění spadá do přenesené daňové povinnosti. Zhotovitel uvede ve faktuře základ daně a sdělí, že daň odvede objednatel. V případě, že fakturované položky nespádají do přenesené daňové povinnosti, uvede Zhotovitel ve faktuře základ daně, sazbu daně a fakturovanou částku včetně daně. Dále na vystaveném daňovém dokladu musí uvést sdělení, že výši daně je povinen doplnit a přiznat plátcem, pro kterého je plnění uskutečněno.
3. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v oceněném výkazu výměr, 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, zajištění zařízení staveniště a zpracování zaměření skutečného provedení.

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 (viz bod 4 tohoto článku), 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 Objednatel.

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 výkazu výměr (oceněný soupis prací s výkazem výměr), 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, náklady na případné zabezpečení stavby pro 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 bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „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 oceněným výkazem výměr. Takovéto práce budou uhrazeny pouze v případě, že obě smluvní strany před jejich provedením sjednají jejich rozsah a cenu formou písemného dodatku k této smlouvě. Současně je nezbytně nutné dodržet ust. bodu 4 tohoto článku.

IV. Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy na provádění díla.
2. Obě smluvní strany se dohodly na jednorázovém plnění, na základě vystavení daňového dokladu (faktury) Zhotovitelem. Podkladem k vystavení daňového dokladu je soupis skutečně provedených prací, výkonů a dodávek ve fakturovaném období odsouhlasený Objednatel.
3. Zhotovitel je povinen vystavit daňový doklad do 10 kalendářních dnů ode dne převzetí a předání díla dle § 2604 občanského zákoníku 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.
4. Obě smluvní strany se dohodly na pozastávce 10 % ceny díla, která bude uvolněna po odstranění případných vad a nedodělků.



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 na výzvu Objednatele.
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 kalendářních 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 bude předáno na základě písemného protokolu o předání a převzetí díla, případně s vadami a nedodělkami nebránícími užívání díla. Zhotovitel je povinen takto specifikované vady a nedodělkami odstranit v dohodnutém termínu. Objednatel je oprávněn převzetí díla odmítnout, jestliže vykazuje vady a nedodělkami bránící užívání díla.
9. Dokončením díla se rozumí úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla, dále provedení všech činností souvisejících s provedením stavebních a montážních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné. V pochybnostech se má za to, že zhotovením díla jsou veškeré práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci, a to bez ohledu na to zda jsou uvedeny v textové či výkresové části, a současně i ty práce a dodávky, které v dokumentaci sice obsaženy nejsou, ale zhotovitel je měl nebo mohl na základě svých odborných a technických znalostí předpokládat.
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
 - dokumentaci skutečného provedení díla dle Metodiky PASP MENDELU, vč. fotografického pasportu zakrytých konstrukcí, energetických rozvodů a sítí prováděného díla, ve třech



vyhotovených, 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 přílohy 7, vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění vyhl. 62/2013 Sb.

- veškerá Prohlášení o vlastnostech, certifikáty výrobků, atesty zařízení apod.
- 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 uvedenou dobu 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. Reklamacie 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 reklamacie.
4. V záruční době je povinen Zhotovitel odstranit vady do **5** pracovních dnů od obdržení reklamacie. Není-li schopen odstranit vady v této lhůtě, dohodne se písemně na lhůtě s Objednatel. 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 ve sjednané lhůtě, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou firmu. 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 prodlení Objednatele s placením daňových dokladů, uhradí Objednatel Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z nezaplacené částky za každý den prodlení.
2. 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.
3. 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.



Prodlení Zhotovitele proti Termínu předání a převzetí díla sjednaného podle Smlouvy delší jak 10 dnů se považuje za její podstatné porušení.

4. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla

Pokud Zhotovitel nenastoupí do 3 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.

5. Sankce za neodstranění reklamovaných vad

Pokud Zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu 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.

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. Tímto není dotčeno právo na uplatnění škody v souladu s občanským zákoníkem.

6. Sankce za nevyklizení staveniště ve sjednaném termínu se řídí ustanovením podle čl. V. odst. 9 smlouvy. Pokud však nebude staveniště vyklizeno nejpozději do 5 pracovních dnů od termínu předání a převzetí díla, je počínaje 6. pracovním dnem (pokud se smluvní strany nedohodnou jinak) povinen Zhotovitel zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.500,-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. 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. Vykližení staveniště

Zhotovitel je povinen odstranit zařízení Staveniště a vyklidit Staveniště nejpozději do 5 pracovních 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 ve znění vyhl. č. 62/2013 Sb.

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 započatím 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.



5. 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., vždy v účinném znění.
6. 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.
7. 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 zdravé 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 nebo Powerpoint.
8. Zhotovitel je povinen nejpozději 8 dnů před zahájením i dílčích prací na staveništi doložit, že informoval Objednatele o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil.
9. 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.
10. V případě nerespektování příslušných ustanovení zákona č. 309/2006 Sb. a NV č. 591/2006 Sb. přebírá Zhotovitel odpovědnost za důsledky a sankce z toho plynoucí v plné výši.

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 (nebránící užívání díla), 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 **5 pracovních dnů** ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda Zhotoviteli reklamaci uznává či neuznává.

Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) v co nejkratší lhůtě po dohodě s objednatelům a odstranit vady v součinnosti s vlastníkem distribuční sítě.

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 Objednatelům.



XIV. Pojištění díla

1. Pojištění Zhotovitele

Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností 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.

XV. Vyšší moc

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.**
- 4. Uchazeč bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění. Uchazeč se zavazuje, že umožní všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, z jehož prostředků je dodávka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty). Uchazeč se zavazuje povinností uchovávat po dobu 10 let od skončení plnění zakázky doklady**



související s plněním této zakázky, nejméně však do roku 2026.

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 je Příloha č. 1 – oceněný výkaz výměr
5. Smlouva je vyhotovena v 5 stejnopisech, z nichž tři vyhotovení po podpisu obdrží Objednatel a dvě vyhotovení Zhotovitel.
6. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
7. 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 10-06-2016

V Jemnici dne 03.6.2016

za Objednatele

Za Zhotovitele

Pověřená osoba zadavatele:
prof. RNDr. Ladislav Havel, CSc.

Statutární zástupce Zhotovitele

Správce rozpočtu: Ing. Luiza Oravcová

Jaroslav Tříletý
Místopředseda představenstva
(doplň uchazeč)

Přílohy a nedílné součásti Smlouvy:

1. Oceněný soupis prací s výkazem výměr



 Jemnická Stavba a.s.
U Černého mostu 773
675 31 Jemnice
Tel.: 568/450774-5, Fax: 568/450731
DIČ: CZ25569554, IČO: 25569554

Položkový rozpočet

Zakázka: ODBĚRATELSKÁ TS 22/0,4kV, VALTICKÁ 686, LEDNICE

Objednatel: **Mendelova univerzita v Brně**
Zemědělská 1665/1
61300 Brno-Černá Pole

IČ: 62156489
 DIČ: CZ62156489

Zhotovitel: **Jemnická Stavba a.s.**
U Černého mostu 773
675 31 Jemnice

IČ: 25569554
 DIČ: CZ25569554

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			1 805 084,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			1 805 084,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		1 805 084,00 CZK
Základní DPH	21 %		379 068,00 CZK

Zaokrouhlení

CZK

Cena celkem s DPH

2 184 152,00 CZK

v Jemnicí

dne 3.6.16

 Za zhotovitele

 Za objednatele


Jemnická Stavba a.s.
 U Černého mostu 773
 675 31 Jemnice
 Tel.: 568/450774-5, Fax: 568/450731
 DIČ: CZ25569554, IČO: 25569554

Popis rozpočtu: -
REKAPITULACE NÁKLADŮ

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
RNS	REKAPITULACE NÁKLADŮ - STAVEBNÍ ČÁST	HSV			107 305,00
RNT	REKAPITULACE NÁKLADŮ - TECHNOLOGICKÁ ČÁST	HSV			1 697 779,00
Cena celkem					1 805 084,00

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	10319/01	Stavební část	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
01	Odběratelská TS 22/04kv - Valtická 686, Lednice		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
10319	Odběratelská TS 22/04kv - Valtická 686, Lednice		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel	Jemnická Stavba a.s.		Zakázkové číslo	10319
Rozpočtoval	Procházka		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	107 305	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	107 305	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		107 305	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		107 305	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval			Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :			Jméno :	Jméno :
Datum :			Datum :	Datum :
Podpis :			Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0	%		107 305 Kč
DPH	21,0	%		22 534 Kč
Základ pro DPH	0,0	%		0 Kč
DPH	0,0	%		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				129 840 Kč

Poznámka :

Stavba : 10319 Odběratelská TS 22/04kv - Valtická 686, Lednice
Objekt : 01 Odběratelská TS 22/04kv - Valtická 686, Lednice

Rozpočet : 10319/01
Stavební část

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	15 141	0	0	0	0
6 Úpravy povrchu, podlahy	15 793	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce, bourání	64 874	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	1 775	0	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	9 724	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	107 305	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	107 305	0
Oborová přírážka	0	0,0	107 305	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	107 305	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	107 305	0
Zařízení staveniště	0	0,0	107 305	0
Provoz investora	0	0,0	107 305	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	107 305	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	107 305	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	10319 Odběratelská TS 22/04kv - Valtická 686, Lednice	Rozpočet: 10319/01
Objekt :	01 Odběratelská TS 22/04kv - Valtická 686, Lednice	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
1	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m 6*3,5*0,3	m3	6,30 6,30	63,38	399,29
2	131201101R00	Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100 m3 7,5*5*0,9	m3	33,75 33,75	103,60	3 496,50
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 33,75-7,3	m3	26,45 26,45	268,46	7 100,77
4	171201201RT1	Uložení sypaniny na skládku včetně poplatku za skládku	m3	26,45	85,96	2 273,64
5	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 7,5*5*0,1 (6*3,5*0,7-5,5*3*0,7) 4*0,4*0,25	m3	7,30 3,75 3,15 0,40	85,84	626,63
6	181301105R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 25-30 cm, do 500m2 5*0,5+1,5*0,5+5*1+7,5*0,5	m2	12,00 12,00	86,40	1 036,80
7	180400020RA0	Založení trávníku parkového, rovina, dodání osiva	m2	12,00	17,25	207,00
Celkem za 1 Zemní práce						15 140,64
Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy						
8	567211110R00	Podklad z prostého betonu tř. I tloušťky 10 cm 5,5*1,5	m2	8,25 8,25	280,33	2 312,72
9	622421143RX0	Omítka vnější stěn, MVC, štuková, složitost 1-2 akrylátová, barva dle TS (1,6+1,05)*2,3*2	m2	12,19 12,19	374,00	4 559,06
10	631313611R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20 4*0,4*0,1*2	m3	0,32 0,32	2 511,79	803,77
11	631362021R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari 5,5*1,5*4,44/1000*1,2 4*0,4*4,44/1000*1,2	t	0,05 0,04 0,01	24 015,53	1 260,82
12	631571004R00	Násyp ze štěrkopísku 0 - 32, tř. I 7,5*5*0,1 5,5*1,5*0,1	m3	4,58 3,75 0,83	944,40	4 320,63
13	632921913R00	Dlažba z dlaždic betonových do písku, tl. 60 mm (6+3)*0,5	m2	4,50 4,50	479,08	2 155,86
14	711491171RZ1	Izolace tlaková, podkladní textilie, vodorovná včetně dodávky textilie 5,5*1,5	m2	8,25 8,25	46,02	379,67
Celkem za 6 Úpravy povrchu, podlahy						15 792,53
Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání						
15	451573111RX0	Lože pod potrubí z písku 4*0,4*0,5	m3	0,80 0,80	689,49	551,59
16	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého (4,05+0,45+3,15+3,1)*0,6*1,2	m3	7,74 7,74	1 981,36	15 335,73
17	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC 0,45*0,5*2 (4,05+3,15+3,1)*2*0,45	m3	9,72 0,45 9,27	533,46	5 185,23
18	965042231R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 4 m2 4*0,4*0,15	m3	0,24 0,24	1 525,23	366,06
19	965082941R00	Odstranění násypu tl. nad 20 cm jakékoliv plochy 4*0,4*0,8	m3	1,28 1,28	147,07	188,25
20	90001	Plotové sloupky vč.založení	ks	5,00	385,00	1 925,00
21	90002	Oplocení - cementotřísková deska 2x40mm (1,6+1,05)*2,3	m2	6,10 6,10	250,00	1 523,75
22	90003	Plechová stříška 1,6+1,05	m	2,65 2,65	589,00	1 560,85

Položkový rozpočet

Stavba :	10319 Odběratelská TS 22/04kv - Valtická 686, Lednice	Rozpočet: 10319/01
Objekt :	01 Odběratelská TS 22/04kv - Valtická 686, Lednice	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
23	90004	Hydroizolace vč.napojení na stávající 4*0,4	m2	1,60 1,60	187,00	299,20
24	90005	Potr.PVC DN100	m	6,00	181,00	1 086,00
25	90006	Napojení kanalizace do šachty	ks	1,00	500,00	500,00
26	90007	Napojení dešťového svodu do kanalizace	ks	2,00	1 047,00	2 094,00
27	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	35,30	154,63	5 457,82
28	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	670,62	13,22	8 865,65
29	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	35,30	177,66	6 270,69
30	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	35,30	8,04	283,78
31	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	35,30	379,08	13 380,01
Celkem za 9 Ostatní konstrukce, bourání						64 873,60
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
32	998011001R00	Přesun hmot pro budovy výšky do 6 m	t	14,79	120,00	1 774,67
Celkem za 99 Staveništní přesun hmot						1 774,67
Díl: 764		Konstrukce klempířské				
33	764252401R00	Žlaby Ti Zn plech, podokapní půlkruhové, rš 250 mm (6+3,5)*2	m	19,00 19,00	380,00	7 220,00
34	764554402R00	Odpadní trouby z Ti Zn plechu, kruhové, D 100 mm 2,5*2	m	5,00 5,00	480,00	2 400,00
35	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,08	1 356,00	103,56
Celkem za 764 Konstrukce klempířské						9 723,56

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Výkaz výměr

Zakázka: ODBĚRATELSKÁ TS 22/0,4kV, VALTICKÁ 686, LEDNICE

Objednatel: Mendelova univerzita v Brně
Zemědělská 1665/1
61300 Brno-Černá Pole

IČ: 62156489
DIČ: CZ62156489

Zhotovitel: Jemnická Stavba a.s.
U Černého mostu 773
675 31 Jemnice

IČ: 25569554
DIČ: CZ25569554

Rozpis ceny

Celkem

HSV			1 697 778,89
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			1 697 778,89

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		1 697 778,89 CZK
Základní DPH	21 %		356 533,57 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK


Cena celkem s DPH

2 054 312,46 CZK

v Jemnici dne 3.6.16

 Za zhotovitele

 Za objednatele


Jemnická Stavba a.s.
 U Černého mostu 773
 675 31 Jemnice
 Tel.: 568/450774-5, Fax: 568/450731
 DIČ: CZ25569554, IČO: 25569554

"V souladu se zákonem o veřejných zakázkách č. 137/2006 bylo ve vyjimečných případech 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"

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
00	Globální náklady stavby	HSV			46 000,00
RS11.01	Vedení 22kV - kabelové, dle specifikace č.1 - práce a mech.	HSV			1 464 465,83
RS11.01.01	Vedení 22kV - kabelové, - materiál	HSV			31 164,12
RS21.01	Vedení NN kabelové - práce a mech.	HSV			65 538,84
RS21.01.01	Vedení NN kabelové - materiál	HSV			90 402,10
RS22.01	Slaboproud	HSV			208,00
Cena celkem					1 697 778,89

Výkaz výměr

S:	ODBĚRATELSKÁ TS 22/0,4kV, VALTICKÁ 686, LEDNICE
----	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	00	Globální náklady stavby				46 000,00
1	00-01	Inženýrská činnost	tkč	5,00000	500,00	2 500,00
2	00-02	Malé mechanismy+doprava lidí pro investiční stavby, malého rozsahu	*	1,00000	5 000,00	5 000,00
3	00-03	Vytýčení stávajících podzemních zařízení	tkč	3,00000	700,00	2 100,00
4	00-04	Geodetické práce	tkč	8,00000	500,00	4 000,00
5	00-05	Dokumentace pro TE	tkč	9,00000	200,00	1 800,00
6	00-06	Výchozí revize	tkč	3,00000	2 700,00	8 100,00
7	00-07	Manipulace vedení	hod	25,00000	250,00	6 250,00
8	00-08	Materiál nevýnosový a odpad ze zemních a demoič., prací ke zneškod.vč. doprav	tkč	5,00000	2 250,00	11 250,00
9	00-09	Doprava materiálu na stavbu	kč	1,00000	5 000,00	5 000,00
Díl:	RS11.01	Vedení 22kV - kabelové, dle specifikace č.1 - práce a mech.				1 464 465,83
10	11.01-01	Kabel 22-AXEKVCEY 1x70mm2 volně uložený	m	80,00000	25,60	2 048,00
11	11.01-02	Ukončení a zapojení vod. 70mm2 (oko-sv.12mm)	ks	6,00000	800,00	4 800,00
12	11.01-03	Kabel. koncovka 22kV staniční 3x70 pro AXEKVCEY	ks	6,00000	900,00	5 400,00
13	11.01-04	Uzemnění na povrchu-páska FeZn 30x4mm	m	2,00000	29,00	58,00
14	11.01-05	Nátěr uzemnění na povrchu (1x)	m	2,00000	37,00	74,00
15	11.01-06	Štítek označovací na uzemňovací přívod	ks	2,00000	11,00	22,00
16	11.01-07	Smršťovací trubice zelenožlutá barva 18/6mm, pro lano	ks	2,00000	54,00	108,00
17	11.01-08	Smršťovací trubice zelenožlutá barva 32/12mm , pro pas	ks	2,00000	73,00	146,00
18	11.01-09	Uzemnění v zemi-páska FeZn 30x4mm	m	60,00000	25,00	1 500,00
19	11.01-10	Svorka odbočná SR02 pro pásku FeZn 30/4	ks	70,00000	70,00	4 900,00
20	11.01-11	Svorka pro pas a lano SR03	ks	1,00000	70,00	70,00
21	11.01-12	Spojení páskových zemničů šrouby	ks	70,00000	55,00	3 850,00
22	11.01-13	Výkop kabel.rýhy 50x120cm ručne zem.tř.3	m	13,00000	126,00	1 638,00
23	11.01-14	Záhos kabel.rýhy 50x120cm ručne zem.tř.3	m	13,00000	80,00	1 040,00
24	11.01-15	Kabel.lože pískové š.50cm, bez zakrytí kab.	m	13,00000	47,20	613,60
25	11.01-16	Postup z umělohmot.roury hldké rovné 160/5mm	m	20,00000	31,20	624,00
26	11.01-17	Systémové víko pro kabel VN, (TS kioskové)	ks	1,00000	450,00	450,00
27	11.01-18	Průraz zdi bezonové,kámen tvrdý,tloušťka 45cm	ks	1,00000	550,00	550,00
28	11.01-19	Odvoz zeminy do vzdálenosti 1km	m3	1,30000	13,84	17,99
29	11.01-20	Hutnění zeminy strojně,vrstva 20cm	m3	6,50000	31,00	201,50
30	11.01-21	Osetí povrchu travou	m2	13,00000	12,00	156,00
31	11.01-22	Provizorní úprava terénu zeminou tř.3	m2	13,00000	22,16	288,08
32	11.01-23	Štítek označovací pro nová kabelová vedení	ks	5,00000	11,00	55,00
33	11.01-24	Svazkování 1 žilových kabelů VN na vzduchu	ks	5,00000	42,00	210,00
34	11.01-25	Přichytka kabelová KHF D24-38 pro kabel vn 70mm2	ks	3,00000	127,00	381,00
35	11.01-26	Plný plechový zákryt v rámu, demontáž pro opětovnou montáž	m2	2,00000	430,00	860,00
36	11.01-27	Plný plechový zákryt v rámu, opětovná montáž	m2	2,00000	380,00	760,00
37	11.01-28	Pomocný materiál pro uzemňovací vedení v zemi	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00
38	11.01-29	Svorka spojovací SS	ks	2,00000	70,00	140,00
39	11.01-30	Uzemňovací vedení v zemi DTK1-1x630kVA, 2kab. vývody VN brez	ks	1,00000	1 200,00	1 200,00
40	11.01-31	GZS	%	7,00000	2 000,00	14 000,00
41	11.01-32	MOTOROVY PECH	hod	1,04000	350,00	364,00
42	11.01-33	Kango 2500	hod	0,66400	800,00	531,20
43	11.01-34	AUT.NAKL. - DO 6 TUN	hod	0,65000	250,00	162,50
44	11.01-35	RYP.KOLOVE-DO 0,2 M3	hod	0,03400	1 000,00	34,00
45	11.01-36	TRAKTOR KOL.VC.MECH.	hod	0,48000	350,00	168,00
46	11.01-37	TRAKTOR KOL.BEZ MECH	hod	0,63600	250,00	159,00

47	11.01-38	Stavební práce malého rozsahu	tkč	5,00000	1 200,00	6 000,00
48	11.01-39	Dodávka trfostanice dle specifikace, vč. tech. vybavení	tkč	1 826,00000	771,46	1 408 685,96
49	11.01-40	Zazdění vč. zapravení průrazu zdi	tkč	3,00000	400,00	1 200,00
Díl:	RS11.01.01	Vedení 22kV - kabelové, - materiál				31 164,12
50	11.01-01	Podložka pružná poz. 8,2 021740	ks	140,00000	0,22	30,80
51	11.01-02	Kabel 22kV AXEKVCEY 1x70	m	80,80000	108,90	8 799,12
52	11.01-03	Páska izolační 38mm/10m černá	ks	21,00000	15,98	335,64
53	11.01-04	Přichytka kabelová KHF 24-38	ks	3,00000	75,89	227,67
54	11.01-05	Oko kabel. lisovací GPH 70x12 ALU-F	ks	12,00000	18,50	222,02
55	11.01-06	Trubice smršť.RPKz 22/6 1m dl.zel.žlutá	ks	0,08000	67,08	5,37
56	11.01-07	Trubice smršť.RPKz 35/12 1m dl.zel.žlutá	ks	0,08000	110,99	8,88
57	11.01-08	Hmota kabelová zalévací K3	kg	2,10000	243,10	510,51
58	11.01-09	Víko systémové VN typ HSI 150-DG 3/24-54	ks	1,00000	4 279,00	4 279,00
59	11.01-10	Páska zemnicí FeZn 30/4	kg	116,07300	24,20	2 808,97
60	11.01-11	Svorka zemnicí k zem.tyči D 26-28 SJ 02	ks	4,00000	28,18	112,73
61	11.01-12	Svorka zemnicí pás/lano SR 03	ks	1,00000	14,82	14,82
62	11.01-13	Svorka zemnicí pás-pás SR 02	ks	70,00000	14,75	1 032,57
63	11.01-14	Svorka spojovací SS	ks	2,00000	6,74	13,49
64	11.01-15	Zemnič pům. 28mm x 1,5m FeZn ZT - hlava	ks	4,00000	52,80	211,20
65	11.01-16	Zemnič pům. 28mm x 1,5m FeZn ZT - hrot	ks	4,00000	80,30	321,20
66	11.01-17	Zemnič pům. 28mm x 1,5m FeZn ZT - prodloužen	ks	4,00000	139,70	558,80
67	11.01-18	Pásek vázací na vodiče 7, 6x380 mm černý	ks	5,00000	85,80	429,00
68	11.01-19	Štítek PVC označovací 359050 čern	ks	5,00000	2,54	12,71
69	11.01-20	Pásek vázací kabelový LK 5	ks	5,00000	85,80	429,00
70	11.01-21	Štítek číslovací Al 40x60mm	ks	2,00000	3,32	6,64
71	11.01-22	Trubka PE hladká 160/5 6m	ks	3,34000	57,20	191,05
72	11.01-23	Benzin 90/150 technický	l	0,11200	71,50	8,01
73	11.01-24	Gumoasfalt suspenze SA IV	kg	0,50000	84,70	42,35
74	11.01-25	Email S2013/5300 zeleň střední venkovní	kg	0,00800	253,00	2,02
75	11.01-26	Email S2013/6200 žluť chromová venkovní	kg	0,00200	267,30	0,53
76	11.01-27	Šroub šestihř.hl.M 8x30 poz.	ks	140,00000	3,30	462,00
77	11.01-28	Matice ocel. M 8 poz.	ks	140,00000	1,65	231,00
78	11.01-29	Elektroda ER 117 2,5mm	ks	21,00000	3,30	69,30
79	11.01-30	Elektroda ER 117 3,15mm	ks	21,00000	4,40	92,40
80	11.01-31	KONCOVKA VNITŘNÍ NKT:TI24-3 24KV 25-70	ks	6,00000	1 102,51	6 615,05
81	11.01-32	Cement SPC 42	kg	1,40000	167,20	234,08
82	11.01-33	Malta vápenocementová zdící MCV 011	kg	9,00000	261,80	2 356,20
83	11.01-34	Osivo travní	kg	0,11700	27,50	3,22
84	11.01-35	Písek-projekty D0 - 2	m3	1,49500	325,60	486,77
Díl:	RS21.01	Vedení NN kabelové - práce a mech.				65 538,84
85	21.01-01	Kabel 1-NAYY 4x16 mm2 volně uložený	m	90,00000	19,44	1 749,60
86	21.01-02	Kabel 1-NAYY 4x25 mm2 volně uložený	m	90,00000	19,44	1 749,60
87	21.01-03	Kabel 1-NAYY 4x50 mm2 volně uložený	m	135,00000	30,40	4 104,00
88	21.01-04	Kabel 1-NAYY 4x95 mm2 volně uložený	m	45,00000	42,56	1 915,20
89	21.01-05	Kabel 1-NAYY 4x150 mm2 volně uložený	m	90,00000	57,76	5 198,40
90	21.01-06	Kabel 1-NAYY 4x240 mm2 volně uložený	m	90,00000	85,20	7 668,00
91	21.01-07	Ukončení a zapojení vod. 16mm2 bez oka	ks	8,00000	21,52	172,16
92	21.01-08	Ukončení a zapojení vod. 25mm2 bez oka	ks	8,00000	46,96	375,68
93	21.01-09	Ukončení a zapojení vod. 50mm2 bez oka	ks	12,00000	60,80	729,60
94	21.01-10	Ukončení a zapojení vod. 95mm2 bez oka	ks	4,00000	74,64	298,56
95	21.01-11	Ukončení a zapojení vod. 120mm2 bez oka	ks	8,00000	88,40	707,20
96	21.01-12	Ukončení a zapojení vod. 240mm2 bez oka	ks	8,00000	132,80	1 062,40
97	21.01-13	Šroubová spojka 1kV pro 4x16 - 4x25mm2, (bez opravy 10-35mm2)	ks	4,00000	170,00	680,00
98	21.01-14	Šroubová spojka 1kV pro 4x50 - 4x95mm2, (pro opravy 35-95mm2)	ks	4,00000	190,00	760,00
99	21.01-15	Šroubová spojka 1kV pro 4x95 - 4x150mm2, (pro opravy 70-150)	ks	2,00000	220,00	440,00
100	21.01-16	Šroubová spojka 1kV pro 4x150 - 4x240mm2, (pro opravy 95-240)	ks	2,00000	250,00	500,00

101	21.01-17	Výkop kabel.rýhy 35x80cm ručně zem.tř.3	m	11,00000	72,24	794,64
102	21.01-18	Výkop kabel.rýhy 100x80cm ručně zem.tř.3	m	24,00000	167,60	4 022,40
103	21.01-19	Výkop kabel.rýhy 35x60cm ručně zem.tř.3	m	11,00000	54,16	595,76
104	21.01-20	Výkop kabel.rýhy 100x60cm ručně zem.tř.3	m	24,00000	126,00	3 024,00
105	21.01-21	Kabel.lože pískové š. 100cm,bez zakrytí kab.	m	24,00000	157,20	3 772,80
106	21.01-22	Folie výstražná PE červená-šíře 32cm	m	72,00000	4,80	345,60
107	21.01-23	Prostup z umělohmot.roury vrubované ohebné 90/75mm	m	11,00000	26,00	286,00
108	21.01-24	Utěsnění kabelu NN nebo VN v otvoru chráničky, pěna těsnící	ks	2,00000	98,00	196,00
109	21.01-25	Odvoz zeminy do vzdálenosti 1km	m3	4,80000	13,84	66,43
110	21.01-26	Hutnění zeminy strojně, vrstva 20cm	m3	21,51000	31,00	666,81
111	21.01-27	Manipulace s úevnou zábranou pro trasu výkopu , běžný metr	m	24,00000	10,00	240,00
112	21.01-28	Osetí povrchu travou	m2	50,00000	12,00	600,00
113	21.01-29	Provizorní úprava terénu zeminou tř.3	m2	50,00000	22,16	1 108,00
114	21.01-30	Lišta nosná z PVC 5820	m	30,00000	21,00	630,00
115	21.01-31	Příplatek na zatahování kabelu hmotnost do 0,75kg	m	90,00000	5,52	496,80
116	21.01-32	Příplatek na zatahování kabelu hmotnost do 2kg	m	270,00000	18,24	4 924,80
117	21.01-33	Příplatek na zatahování kabelu hmotnost do 4kg	m	90,00000	35,92	3 232,80
118	21.01-34	Příplatek na zatahování kabelu hmotnost do 6kg	m	90,00000	49,36	4 442,40
119	21.01-35	PPV na PS z objemu montážních prací	%	2,00000	1 500,00	3 000,00
120	21.01-36	AUTOJERAV DO 8 TUN - H	hod	2,34000	900,00	2 106,00
121	21.01-37	MOTOROVY PECH	hod	3,44200	350,00	1 204,70
122	21.01-38	AUT.NAKL. - DO 6 TUN	hod	2,40000	250,00	600,00
123	21.01-39	RYP.KOLOVE-DO 0,2 M3	hod	0,12500	1 000,00	125,00
124	21.01-40	TRAKTOR KOL.BEZ MECH	hod	3,79000	250,00	947,50
						90 402,10
Díl:	RS21.01.01	Vedení NN kabelové - materiál				
125	21.01-01	Spojka kabel.šroub. SJL-7a 95-240 mm2	ks	2,00000	3 083,84	6 167,68
126	21.01-02	Spojka kabel.šroub. SJL-5a 35-150 mm2	ks	2,00000	1 655,47	3 310,93
127	21.01-03	Spojka kabel.šroub. SJL-4b 35-95 mm2	ks	4,00000	932,33	3 729,31
128	21.01-04	Spojka kabel.šroub. SJL-2 16-35 mm2	kd	4,00000	963,40	3 853,61
129	21.01-05	Fólie výstražná červená PE 320 mm	m	72,00000	2,75	198,00
130	21.01-06	Trubka plast.vrub.chránící 90/75 role	m	11,00000	33,46	368,08
131	21.01-07	Lišta nosná děrovaná typ 4822	m	30,30000	139,70	4 232,91
132	21.01-08	KABEL NAYY-J 4X25RE mm BK	m	90,90000	47,28	4 297,57
133	21.01-09	KABEL NAYY-J 4X240SM mm BK	m	90,90000	306,90	27 897,21
134	21.01-10	KABEL NAYY-J 4X16RE mm BK	m	90,90000	32,81	2 982,70
135	21.01-11	KABEL NAYY-J 4X50SM mm BK	m	136,35000	73,92	10 078,99
136	21.01-12	KABEL NAYY-J 4X95SM mm BK	m	45,45000	119,79	5 444,46
137	21.01-13	KABEL NAYY-J 4X150SM mm BK	m	90,90000	174,90	15 898,41
138	21.01-14	Osivo travní	kg	0,45000	27,50	12,38
139	21.01-15	Pěna těsnící sprej	ks	0,50000	265,10	132,55
140	21.01-16	Písek-projekty D0 - 2	m3	5,52000	325,60	1 797,31
						208,00
Díl:	RS22.01	Slaboproud				
141	22.01-01	Kabel UTP kat. 5E	tkč	0,40000	520,00	208,00

1 697 778,89

26

33