

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 536 a násl. obchodního zákoníku č.513/1991 Sb. Ve znění pozdějších předpisů

Smluvní strany:

1/ Zhotovitel: **A S J s.r.o.**
IČ : 252 818 61 DIČ : CZ25281861
se sídlem Světí čp. 8, 503 12
společnost zapsána u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C.
vložka 12651,
jednající p. Jiřím Švubem, jednatelem společnosti (kontakt tel. č. pro
věci smluvní: 602 427 787),
ve věcech technických společnost zastoupena stavbyvedoucím,
p. Ladislavem Dědkem (kontakt. tel.č.: 602 423 961).

Bank. spojení : ČSOB Hradec Králové
Číslo účtu : 128014022/0300
Tel : 495 407 008 , 602 427787

2/ Objednatel: **Obec ALBRECHTICE NAD ORLICÍ**
Na Výsluní 275
517022 Albrechtice n. o.

IČ: 00579106

Zastoupený: Jaromír Kratěna, starosta ob e

uzavírají podle ustanovení § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., Obchodní zákoník,
v platném znění tuto

smlouvu o dílo :

I. Předmět díla

1. Předmětem smlouvy je provedení stavebních prací :

„ Stavební úpravy stodoly p. č. 11/5 na sklad protipovodňových prostředků Albrechtice n. O., dle projektové dokumentace zpracované projekční kanceláří Jan Malina, Poštovní 345 , Albrechtice nad Orlicí. Místo realizace: Albrechtice n. O.. Objem a rozsah díla je vyjádřen formou příloženého položkového rozpočtu, u kterého není zaručena úplnost a tvoří nedílnou přílohu č. 1 této smlouvy.

Smluvní strany prohlašují, že se seznámily s přílohami smlouvy a že jejich vyhotovení mají k dispozici.

III. Cena za dílo

- 1 Cena za dílo je stanovena dohodou smluvních stran a je doložena položkovým rozpočtem stavebních prací (viz nedílná příloha č. 1 této smlouvy). Položkový rozpočet stavebních prací byl vypracován na základě předané projektové dokumentace ke stavebnímu povolení a výkazu výměr, přičemž se nezaručuje jeho úplnost.

Cena za zhotovení díla:

bez DPH-	1.096 293,-Kč
DPH 21 %	230.222,-Kč
Včetně DPH 21%	1.326 515,-Kč

- 2 Zhotovitel je plátce DPH.
- 3 Ceny za odsouhlasené vícepráce a případné rozdíly ve výkazu výměr /vícepráce a méně práce/ budou řešeny individuálně a za ceny odpovídající ceníku URS (tj2013/2) v prováděném pololetí.
- 4 V ceně díla jsou zahrnuty i náklady na vybudování, provoz, údržbu a vyklizení zařízení staveniště zhotovitele.

IV. Fakturace a platební podmínky

- 1 Objednatel prohlašuje, že má zajištěno financování na zhotovení díla smlouveného touto smlouvou po celou dobu plnění.
- 2 Smluvní strany se dohodly na placení ceny díla formou dílčích zdanitelných plnění. Na základě soupisu provedených prací (za příslušný kalendářní měsíc) zhotovitel vystaví daňový doklad. Soupis provedených prací bude odsouhlasen podpisem stavebního dozoru (za objednatele). Takto odsouhlasený soupis provedených prací nebo odsouhlasení provedených prací zápisem objednatele či jeho pověřeného zástupce do stavebního deníku, je podkladem pro vystavení a následné proplacení faktury. Výše fakturované částky bude odpovídat hodnotě provedených prací za příslušné období. Pokud objednatel bezdůvodně odmítne potvrdit dílčí soupis provedených prací, je zhotovitel oprávněn vyúčtovat objednateli cenu odpovídající provedeným pracím a dodávkám v příslušném období.
- 3 Cena případných víceprací bude fakturována nad rámec ceny díla této smlouvy v nejbližším termínu po dokončení víceprací. Splatnost faktury 30 dní od doručení faktury.
- 4 Veškeré platby budou provedeny na základě faktury vystavené zhotovitelem a na jeho bankovní účet. Nejpozději do 14 dnů od převzetí celého dokončeného díla objednatelem zhotovitel vystaví konečnou fakturu (včetně zúčtování případných záloh).
- 5 Jednotlivé faktury budou mít tyto náležitosti: označení objednatele a zhotovitele, číslo faktury, den vystavení, odeslání a splatnosti, den uskutečnění zdanitelného plnění, označení

2. Místo provádění díla: Albrechtice n. O. p.č.11/5
3. Zhotovitel se zavazuje zhotovit a provést dílo a objednatel se zavazuje zhotovené dílo převzít a zaplatit za něj sjednanou cenu ve výši, způsobem a za podmínek uvedených v této smlouvě.

II. Termíny plnění

1. Zhotovitel se zavazuje dokončit a předat dílo dle této smlouvy v termínu a kvalitě stanovené projektem do: 05/2014 předpoklad/
2. Zhotovitel se zavazuje dle této smlouvy zahájit práce do : 11/2013/ předpoklad/
3. Jestliže zhotovitel dokončí dílo nebo jeho dohodnutou část před jeho dohodnutým termínem, zavazuje se objednatel toto dílo převzít i v dřívějším nabídnutém termínu.
4. Nebude-li zhotovitel z důvodů na straně objednatele schopen dodržet termín dokončení a předání díla (viz čl. II. odst. 1.), posunuje se o stejný počet dnů, ve kterých trvala překážka na straně objednatele, termín předání díla objednateli.
5. V případě provádění víceprací se termín provedení a předání díla prodlužuje o dobu, po kterou trvalo provádění těchto víceprací. K odsouhlasení víceprací může dojít dodatkem k této smlouvě nebo zápisem objednatele či jeho zástupce do stavebního deníku (viz dále).
6. Pokud dojde k prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla z důvodu závažných změn podmínek výstavby (v průběhu prací zjištěných a projektovou dokumentací nepředvídaných), zejména v případě nepříznivých klimatických podmínek jako je např. pokles ranních teplot v době výstavby na -5°C nebo nižších, nebo nepředvídaných jevů a zásahů veřejnoprávních subjektů, nebo pokud nastanou jiné neočekávané překážky, prodlužuje se termín dokončení a předání díla o dobu, po kterou trvaly shora uvedené překážky. Přerušení prací z těchto důvodů bude zapsáno ve stavebním deníku. Lhůta k dokončení a předání díla bude automaticky prodloužena o stejný počet kalendářních dnů, po které nebylo možné práce provádět. Prodloužení lhůty bude vepsáno do stavebního deníku a potvrzeno oběma smluvními stranami
7. Objednatel se zavazuje poskytovat zhotoviteli veškerou potřebnou součinnost k plnění dle této smlouvy. Dodržení termínu plnění zhotovitelem je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele dohodnuté v této smlouvě. Po dobu prodlení objednatele s poskytnutím součinnosti není zhotovitel v prodlení s plněním závazků a termín pro dokončení a předání díla se o tuto dobu prodlužuje.

peněžního ústavu a čísla účtu zhotovitele, fakturovanou částku vč. DPH, označení díla, razítko a podpis oprávněné osoby.

- 6 Strany se dohodly, že splatnost faktury je do 30 dnů od doručení faktury. Datem úhrady se rozumí datum, kdy je částka připsána na účet zhotovitele.
- 7 Strany se dohodly, že v případě prodlení objednatele s úhradou fakturovaných částek po dobu delší než 1 měsíc, má zhotovitel právo nepokračovat v plnění smlouvy (tj. právo přerušit provádění díla). Termíny dokončení a předání díla, sjednané v této smlouvě, se v tomto případě prodlužují o dobu trvání prodlení objednatele s úhradou splatné faktury či faktur.
- 8 Veškeré platby budou probíhat v korunách českých a rovněž veškeré údaje budou v této měně.
- 9 Objednatel nebude poskytovat zálohy.
- 10 Při prodlení s platbami ze strany zadavatele do 1 měsíce nebude zhotovitel požadovat po objednateli zákonné úroky z prodlení ani žádné jiné sankce. Při prodlení delším než 1 měsíc nebudou po objednateli požadovány vyšší sankce, než zákonné úroky z prodlení.

V. Vícepráce

- 1 Případné rozšíření dodávky, tj. větší rozsah prací, provádění prací do položkového rozpočtu nezahrnutých, záměna materiálů a dodávek za nákladnější aj. rozšíření předmětu díla nad rámec původně sjednaný, je ve smlouvě označováno jako „vícepráce“.
- 2 Vícepráce budou prováděny až po jejich odsouhlasení objednatelem. Odsouhlasením se rozumí zápis objednatele či jeho zástupce do stavebního deníku, z něhož vyplývá souhlas s prováděním víceprací, případně uzavření dodatku k této smlouvě. Nebude-li možné zajistit předchozí souhlas (např. pro nutné odvrácení škody na majetku apod.), k odsouhlasení dojde dodatečně v nejbližším možném termínu.
- 3 Vícepráce nezahrnuté v položkovém rozpočtu (tj. v nedílné příloze této smlouvy), jež jsou pro dokončení díla nezbytné, je zhotovitel oprávněn provést i bez odsouhlasení objednatelem, a objednatel se zavazuje cenu těchto víceprací zaplatit. Strany se zavazují, že v tomto případě zápisem ve stavebním deníku nebo uzavřením dodatku ke smlouvě písemně odsouhlasí, o kolik dnů se prodlužuje termín k dokončení a předání díla. Neodsouhlasí-li objednatel v tomto případě prodloužení termínu pro zhotovení díla, prodlužuje se termín pro jeho zhotovení automaticky o dobu nezbytnou pro provedení těchto prací.
- 4 Vícepráce budou fakturovány zvlášť nad rámec této smlouvy o dílo a nad rámec ceny díla sjednané ve smlouvě. Ohledně ceny víceprací platí čl. III. odst. 4 této smlouvy.

VI. Staveniště

- 1 Stavenišťem se podle této smlouvy o dílo rozumí prostor nutný pro řádné zhotovení díla s vytyčenými nebo popsányými hranicemi a prostý práv třetích osob. Tento prostor musí objednatel připravit tak, aby zhotovitel na něm mohl řádně a nerušeně zahájit provádění díla dle této smlouvy.
- 2 O odevzdání a převzetí staveniště bude sepsán zápis, který podepíší zástupci smluvních stran, a kterým objednatel předá staveniště zhotoviteli k bezplatnému užívání pro účely této smlouvy.
- 3 Současně s předáním staveniště objednatel na své náklady zabezpečí přístup a příjezdové cesty na staveniště, včetně případného záboru chodníku nebo záboru veřejného prostranství nebo jiná opatření k provedení díla nezbytného pozemku. Pokud bude zapotřebí přemístit dopravní značky podle předpisů pozemních komunikací, obstará a uhradí tyto práce objednatel.
- 4 Při odevzdání staveniště vytyčí objednatel (na své náklady) v součinnosti se zhotovitelem veškerá podzemní a nadzemní vedení a inženýrské sítě na staveništi.
- 5 Zhotovitel neodpovídá za poškození podzemních, nadzemních vedení a inženýrských sítí, které nebyly řádně vytyčeny při předání staveniště.

VII. Povinnosti objednatele

- 1 Objednatel předá před zahájením prací platné stavební povolení nebo ohlášení stavby.
- 2 Objednatel se zavazuje zajistit, aby práce zhotovitele, které tvoří předmět plnění této smlouvy, nebyly omezovány či narušovány činností objednatele a třetích osob.
- 3 Objednatel předal zhotoviteli projektovou dokumentaci potřebnou pro provedení díla ve dvou vyhotoveních při podpisu této smlouvy.
- 4 Objednatel se zavazuje zabezpečit pro zhotovitele možnost napojení k odběru elektrické energie a vody. Náklady na úhradu spotřebované energie a vody hradí objednatel.
- 5 Objednatel se zavazuje umožnit zhotoviteli umístit na stavbě informační a reklamní tabuli.
- 6 Technický dozor nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojená.

VIII. Povinnosti zhotovitele

- 1 K jednání za zhotovitele je oprávněn pouze jednatel společnosti, pan Jiří Švub, a příslušný stavbyvedoucí.

- 2 Odpovědným pracovníkem zhotovitele za řízení stavby je stavbyvedoucí, který vystupuje jako zástupce zhotovitele. Stavbyvedoucí je oprávněn k jednáním a úkonům jménem objednatele v technických záležitostech týkajících se této smlouvy (toto zahrnuje mj. i pořizování záznamů a zápisů do stavebního deníku, podpis soupisů provedených prací aj.).
- 3 Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně dle projektové dokumentace a není při určení způsobu provedení díla vázán odlišnými pokyny objednatele. Zhotovitel může pověřit provedením části (resp. částí) díla jiný subjekt.
- 4 Zhotovitel se zavazuje při provádění díla dodržovat bezpečnostní, hygienické, protipožární, ekologické aj. platné právní předpisy.
- 5 Zhotovitel zajistí vedení stavebního deníku (v rozsahu a způsobem požadovaným platnými právními předpisy). Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla a činit do stavebního deníku poznámky aj. záznamy týkající se provádění díla.
- 6 Zhotovitel zodpovídá za čistotu a pořádek na staveništi. Zhotovitel odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti.
- 7 Zhotovitel má po celou dobu realizace veřejné zakázky uzavřené pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě na pojistnou částku ve výši 20.000 000,- Kč.

IX.

Součinnost obou smluvních stran

- 1 Objednatel, případně jeho technický dozor, je povinen se na základě požadavku zhotovitele zúčastnit technických konzultací a kontrolních dnů v průběhu provádění díla (tutéž povinnost má i zhotovitel na žádost objednatele).
- 2 Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky, týkající se provádění díla, popř. místa, kde má být dílo prováděno, a tyto překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, zhotovitel toto oznámí objednateli, s návrhem na změnu díla a s předpokládanými finančními náklady dané změny.
- 3 Objednatel si zajistí výkon funkce technického dozoru prostřednictvím jím pověřené osoby. Nebude-li technický dozor ze strany objednatele určen, zajišťuje jeho výkon (včetně kontroly provádění díla) sám objednatel.

X.

Odpovědnost za vady, záruka za jakost díla

- 1 Vadou díla se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla stanovených touto smlouvou, příslušnými právními předpisy, obecně závaznými technickými normami a v projektové dokumentaci ověřené stavebním úřadem. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce (v porovnání s projektovou dokumentací nebo smlouvou).

- 2 Odpovědnost za vady díla se řídí touto smlouvou a obecně platí úprava smlouvy o dílo dle obchodního zákoníku. Dílo musí odpovídat podmínkám stanoveným v této smlouvě, příslušných právních předpisech, závazných technických normách a v projektové dokumentaci ověřené stavebním úřadem.
- 3 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání. Objednatel je povinen předmět díla prohlédnout v rámci předání díla. V případě výskytu vady díla v záruční době má objednatel právo požadovat a zhotovitel má povinnost zdarma odstranit zjištěnou vadu.
- 4 Skryté vady, které se projeví během záruční doby, a za které je zhotovitel odpovědný, odstraní zhotovitel na svůj náklad bez zbytečného odkladu, tj. zahájí jejich odstraňování do deseti dnů od uplatnění reklamace objednatelem (není-li domluveno jinak).
- 5 Skryté nebo funkční vady, které nelze odstranit, nebo jejichž odstranění by si vyžádalo nepřiměřené náklady, nebo které by způsobily značné ztráty provozovateli díla, které však nebrání řádnému užívání díla, zakládají objednateli nárok na přiměřenou slevu z ceny díla. Výše slevy bude stanovena dohodou smluvních stran. Pokud objednatel nereklamoval zjevné vady a nedodělky díla, zaniká jeho právo z odpovědnosti za tyto vady a nedodělky.
- 6 Objednatel je povinen oznámit zhotoviteli vady díla písemnou formou do rukou zhotovitele, nebo doporučeným dopisem, a to bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Bez zbytečného odkladu se podle dohody stran rozumí lhůta nejpozději do tří dnů poté, kdy objednatel vady zjistí, měl zjistit nebo mohly být zjištěny při vynaložení péče řádného hospodáře.
- 7 Zhotovitel poskytuje objednateli **záruku za jakost díla**. Záruční doba činí 60 měsíců a počíná běžet dnem předání a převzetí dokončeného díla zhotoviteli. Strany se dohodly, že záruční doba se zkracuje o dobu, po kterou objednatel neoprávněně odmítl převzít dílo.
- 8 Nezbytnou podmínkou pro uplatnění nároku z odpovědnosti za vady je provádění řádné údržby díla objednatelem po celou dobu trvání záruky (s vynaložením péče řádného hospodáře). Strany se dohodly, že zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny neodborným nebo nedbalým užíváním díla nebo neodbornou manipulací s výsledkem díla. Rovněž zhotovitel neodpovídá za vady díla, které po jeho předání a převzetí vznikly působením vyšší moci či které vznikly přičiněním objednatele nebo třetích osob.

XI.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli nejméně tři pracovní dny předem termín předání dokončeného díla. O předání a převzetí celého dokončeného díla bude sepsán a stranami podepsán protokol o předání a převzetí díla.
2. Objednatel převezme dílo v termínu sjednaném v této smlouvě (event. prodlouženém v souladu se smlouvou). V rámci převzetí díla je objednatel povinen dílo řádně

prohlédnout a bez zbytečného odkladu oznámit zhotoviteli případné vady a nedodělky díla. Strany se dohodly, že dílo se považuje za dokončené i v případě výskytu vad a nedodělků, které nebrání řádnému užívání díla. I v tomto případě je objednatel povinen dílo převzít (s tím, že v protokolu o předání a převzetí díla bude uveden dodatečný termín odstranění případných vad a nedodělků).

3. Jestliže objednatel odmítá dílo převzít, je povinen uvést důvody (tyto budou přesně specifikovány v protokolu). Odmítne-li objednatel bezdůvodně dílo převzít či odmítne-li v rozporu s výše uvedenými ujednáními podepsat protokol, má se za to, že dílo bylo předáno a převzato dnem uvedeným v písemné výzvě z předání díla.

XII.

Sankce a smluvní pokuty

- 1 Jestliže zhotovitel nesplní termín pro dokončení a předání díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý, i započatý den prodlení. Tato částka bude odečtena z ceny za dílo v konečné faktuře. Zhotovitel však není v prodlení s dokončením a předáním díla, pokud nedodržení sjednané lhůty nezavinil nebo pokud došlo k prodloužení termínu pro dokončení a předání díla z důvodů v této smlouvě uvedených, zejména z důvodů provádění víceprací či prodlení s poskytnutím součinnosti objednatele apod.
- 2 Jestliže objednatel bude v prodlení se splněním peněžitého závazku (viz výše uvedené platební podmínky), je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z výše neuhrazeného závazku (fakturované částky) za každý den prodlení.
- 3 Jestliže objednatel bezdůvodně odmítne převzít dokončené dílo nebo poruší další povinnosti dle čl. XI. této smlouvy, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení (pokuta nabíhá až do splnění zajištěné povinnosti).
- 4 Smluvní strana je povinna zaplatit smluvní pokutu na základě písemné výzvy druhého účastníka. Zaplacením smluvní pokuty povinnost smluvní strany, jejíž splnění bylo příslušnou smluvní pokutou zajištěno, nezaniká. Strany se dohodly, že sjednáním smluvních pokut není dotčen nárok oprávněné smluvní strany na náhradu způsobené škody.
- 5 Od smluvních pokut může být po vzájemné písemné dohodě smluvních stran upuštěno, jejich výše může být rovněž písemnou dohodou přiměřeně snížena.

XIII.

Odpovědnost za škody

- 1 Za škody na zařízeních zhotovitele a za škody vzniklé pracovníkům zhotovitele či třetím osobám, které byly způsobeny zařízeními zhotovitele, jeho pracovníky nebo provozem při provádění díla, odpovídá zhotovitel.
- 2 Strany se dohodly, že za škody vzniklé na majetku objednatele či třetích osob v souvislosti s prováděním díla odpovídá zhotovitel pouze pokud škody vznikly porušením bezpečnostních předpisů, technologickou nekázní a nebo v přímé souvislosti s prováděnými pracemi, a to po celou dobu výstavby, tzn. od převzetí staveniště až do předání díla.

XIV. Vyšší moc

- 1 Vyšší mocí se pro potřeby této smlouvy rozumí události, které nastaly za okolností, které nemohly být odvráceny účastníky této smlouvy, které nebylo možné předvídat a které nebyly způsobeny chybou nebo zanedbáním žádné ze smluvních stran, jako např. války, revoluce, stávky, zánik některého z účastníků bez právního nástupce, změna právních předpisů nebo vydání administrativně právního aktu, na základě kterých dojde k zásadní změně poměrů upravujících podmínky obdobných smluvních vztahů požáry, záplavy, zemětřesení, epidemie nebo dopravní embarga.
- 2 Nastane-li situace vyšší moci, uvědomí příslušný účastník této smlouvy o takovém stavu, o jeho příčině a jeho skončení druhého účastníka. V těchto případech jsou strany povinny řešit záležitosti (včetně případné změny smlouvy) dodatkem ke smlouvě. Ohledně povinností vyplývajících z této smlouvy, jejichž řádnému plnění brání vyšší moc, nejsou smluvní strany v prodlení, a to až do doby odpadnutí příslušné překážky (popř. do jiné dohody stran či do ukončení smlouvy).

XV. Odstoupení od smlouvy

- 1 Strany se dohodly, že důvodem k odstoupení od smlouvy jsou: události vyšší moci (nedohodnou-li se strany jinak – viz čl. XIV. odst. 2.), nedodržení platebních podmínek objednatelem, neposkytnutí součinnosti objednatelem, opakovaná neúčast objednatele na kontrolních dnech či jiné podstatné porušení smlouvy.
- 2 V případě ukončení smluvního vztahu provede zhotovitel nezbytné zabezpečující práce, bude-li to objednatel vyžadovat. Cenu těchto prací, spolu s dosud provedenými pracemi dle smlouvy, je objednatel povinen zhotoviteli uhradit, včetně všech nasmlouvaných prací, dodávek materiálů a výrobků. Současně je objednatel povinen zhotoviteli uhradit prokazatelně vzniklé náklady.
- 3 Smlouva může být vypovězena kteroukoli ze smluvních stran pouze na základě písemné výpovědi, když výpovědní lhůta pro objednatele bude činit jeden měsíc a pro zhotovitele tři měsíce a počne běžet dnem následujícím po dni doručení výpovědi.

- 4 V případě ukončení smluvního vztahu z důvodu podstatného porušení smlouvy ze strany zhotovitele (viz další odstavec), je objednatel povinen zhotoviteli uhradit dosud provedené práce a zabudovaný materiál, pokud nebude písemně dohodnuto jinak. Objednatel má právo požadovat po zhotoviteli náhradu případné škody, která by mu tímto zrušením smluvního vztahu prokazatelně vznikla.
- 5 Strany se dohodly, že za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se považuje :
- překročení termínu dokončení a předání díla uvedeného v čl.III o více než 60 dní (toto neplatí, pokud došlo k prodloužení termínu ve smyslu této smlouvy nebo v případě prodloužení na straně objednatele),
 - opakované, nikoliv řádné provádění díla, ač byl zhotovitel na tuto skutečnost upozorněn zápisem do stavebního deníku .

XVI. Ostatní ujednání

- 1 Objednatel je oprávněn kontrolovat postup prací na díle průběžně. Vyhrazuje si právo kontroly provedených konstrukcí a prací, které budou dalším postupem prací zakryty. Za tímto účelem je zhotovitel povinen vyzvat objednatele či jeho oprávněného zástupce ke kontrole těchto prací 3 dny předem. Výzva bude učiněna zápisem do stavebního deníku. Pokud se objednatel nebo jeho oprávněný zástupce nedostaví a neprovede kontrolu těchto prací, je zhotovitel oprávněn pokračovat v práci. V takovém případě, bude-li objednatel požadovat odkrytí a kontrolu zakrytých konstrukcí a prací, je zhotovitel povinen tak učinit na náklady objednatele. O dobu potřebnou k odkrytí a následnému zakrytí se prodlužuje termín ke zhotovení díla.
- 2 Zhotovitel je povinen při plnění předmětu této smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat obecně závazné právní předpisy, závazné technické normy a podmínky této smlouvy. Zhotovitel se bude řídit výchozími podklady objednatele, písemně zachycenými dohodami stran (resp. jejich oprávněných zástupců) a pravomocnými rozhodnutími a závaznými pokyny a vyjádřeními příslušných orgánů státní správy.

XVII. Závěrečná ujednání

1. Smluvní strany se dle ust. § 262 zák. č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, v platném znění, dohodly, že závazkový vztah založený touto smlouvou o dílo se řídí uvedeným zákonem, tj. obchodním zákoníkem (zejm. ust. § 536 a násl. cit. zák.).
2. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat činnosti v rozsahu umožňujícím splnění smlouvy.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smlouvy oběma smluvními stranami.

4. Smluvní strany se dohodly, že jakékoli změny této smlouvy lze činit pouze písemně, a to číslovanými písemnými dodatky podepsanými oběma stranami (resp. jejich oprávněnými zástupci).
5. V případě, že některé ustanovení této smlouvy oddělitelné od jejího ostatního obsahu je nebo se stane neplatným nebo neúčinným, zůstávají ostatní ustanovení této smlouvy platná a účinná. Strany se zavazují nahradit neplatné nebo neúčinné ustanovení této smlouvy ustanovením jiným, platným a účinným, které svým obsahem a smyslem odpovídá nejlépe obsahu a smyslu ustanovení původního.
6. Účastníci této smlouvy tímto prohlašují, že smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně a nebyla uzavřena v tísní za nápadně nevýhodných podmínek. S obsahem této dohody se seznámili a nemají proti němu námitek. Na důkaz toho připojují své úředně ověřené vlastnoruční podpisy.
7. Přílohy této smlouvy tvoří :
Příloha č. 1 - Položkový rozpočet ze dne 17.10.2013

Albrechtice n. O . 30. 10. 2013

Světí 17.10.2013



Obec Albrechtice n. O
Jaromír Kratěna - starosta



zhotovitel
Jiří Švub, jednatel společnosti

OBEC ALBRECHTICE N. O.
Na Výsluní 275
517 22 Albrechtice n. Orł.
IČO: 00579106 ②

asj.
stavební firma

ASJ s.r.o.
Světí 8, 503 12
tel.: +420 495 407 008
e-mail: asj@asj.cz
www.asj.cz

IČ: 25281861, DIČ: CZ25281861

KRYCÍ LIST ROZPOČTU



Název stavby **Albrechtice n.O. Stavební úpravy stodoly**

JKSO

Název objektu

EČO

Místo

Albrechtice n. Orł.

Objednatel

Obec Albrechtice n. Orł.

Projektant

Jan Malina

Zhotovitel

Zpracoval

Jaroslav Krunčík

IČ

DIČ

00579106

11073993

63614545

Rozpočet číslo

878

Dne

18.09.2013

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C		
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby		
1	HSV Dodávky	292 660,84	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00
2	Montáž	293 894,33	9 Bez pevné podl.	0,00	14 VRN 2	0,00
3	PSV Dodávky	327 601,34	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00
4	Montáž	182 136,10	11	0,00	16 Provozní vlivy	0,00
5	"M" Dodávky	0,00			17 VRN 5	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř.)	1 096 292,61	12 DN (ř. 8-11)		19 VRN (ř. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady	0,00
Projektant, Zhotovitel, Objednatel						D Celkem bez DPH 1 096 293,00
						DPH % Základ daně DPH celkem
						snížená 15,0 0,00 0,00
						základní 21,0 1 096 293,00 230 221,60
Cena s DPH 1 326 514,60						E Přípočty a odpočty
						Dodá zadavatel 0,00
						Klouzavá doložka 0,00
						Zvýhodnění 0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

asj.
stavební firma

Název stavby **Albrechtice n.O. Stavební úpravy stodoly**

JKSO

Název objektu **Stavební úpravy stodoly**

EČO

Místo

Albrechtice n. Orł.

IČ

DIČ

Objednatel **Obec Albrechtice n. Orł.**

00579106

Projektant **Jan Malina**

11073993

Zhotovitel

63614545

Zpracoval **Jaroslav Krunčik**

Rozpočet číslo

Dne

18.09.2013

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	286 301,56	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	290 953,55	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	Dodávky	327 601,34	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	182 136,10	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatní	0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř.)		1 086 992,55	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

D Celkem bez DPH 1 086 993,00

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	1 086 993,00	228 268,60

Cena s DPH 1 315 261,60

E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

ROZPOČET



Stavba: Albrechtice n.O. Stavební úpravy stodoly

Objekt: Stavební úpravy stodoly

JKSO:

EČO:

Zpracoval: Jaroslav Krunčik

Datum: 18.9.2013

Objednatel: Obec Albrechtice n. Orli.

Zhotovitel:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV Práce a dodávky HSV 569 052,59 135,792

1 Zemní práce 11 379,51 11,194

149	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	0,576	428,00	246,53	0,000
150	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	0,576	85,60	49,31	0,000
119	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	4,440	382,00	1 696,08	0,000
120	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	4,440	109,00	483,96	0,000
121	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	5,018	124,00	622,23	0,000
122	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	5,018	11,30	56,70	0,000
123	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	8,531	150,00	1 279,65	0,000
11	175101201	Obsypání objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu	m3	6,219	355,00	2 207,75	0,000
zasypání sklepa, zhutnění							
24	583336520	kamenivo těžené hrubé frakce 8-16	t	11,194	423,20	4 737,30	11,194

2 Zakládání 12 137,60 12,338

13	274313511	Základové pásy z betonu tř. C 12/15	m3	4,890	2 080,00	10 171,20	11,034
151	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	4,058	162,00	657,40	0,004
152	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	4,058	36,50	148,12	0,000
14	275313511	Základové patky z betonu tř. C 12/15	m3	0,576	1 850,00	1 065,60	1,300
153	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	0,480	162,00	77,76	0,000
154	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	0,480	36,50	17,52	0,000

3 Svislé a kompletní konstrukce 120 885,44 37,448

111	310238211	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,660	2 980,00	1 966,80	1,158
18	310239212	Zazdívká otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými Porotherm tl. 440 mm P10 na tenkovrst. maltu	m3	8,720	2 420,00	21 102,40	8,284
155	311238143	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených POROTHERM tl 240 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	24,023	658,00	15 807,13	5,307
17	311238144	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených POROTHERM tl 300 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	70,550	824,00	58 133,20	18,427
36	317121251	Montáž ŽB překladů prefabrikovaných do rýh světlosti otvoru do 1800 mm	kus	4,000	152,00	608,00	0,104
35	593211010	překlad železobetonový RZP 2/10 149x14x14 cm	kus	4,000	231,20	924,80	0,292
22	317234410	Vyzdívká mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,632	3 420,00	2 161,44	1,168
21	317944323	Válcované nosníky č. 14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,512	29 300,00	15 001,60	0,558
37	317998112	Teplná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl 70 mm	m	6,000	35,30	211,80	0,002
23	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	7,812	414,00	3 234,17	1,392

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
163	346244382	Plentování jednostranné v do 300 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	4,368	397,00	1 734,10	0,757
						19 399,44	8,092
4 Vodorovné konstrukce							
49	413231221	Zazdívká zhlaví stropních trámů průřezu do 40000 mm2	kus	22,000	143,00	3 146,00	1,482
27	413232221	Zazdívká zhlaví válcovaných nosníků v do 300 mm	kus	14,000	123,00	1 722,00	0,826
44	417321313	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 16/20	m3	2,451	2 390,00	5 857,89	5,531
45	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	18,305	197,00	3 606,09	0,095
46	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	18,305	40,20	735,86	0,000
47	417361221	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 216	t	0,018	30 800,00	554,40	0,019
48	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,133	28 400,00	3 777,20	0,140
						258 365,19	66,714
6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
164	611142012	Potažení vnitřních stropů rabicovým pletivem	m2	5,642	77,60	437,82	0,005
165	611321142	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů žebrových nanášená ručně	m2	5,642	186,00	1 049,41	0,104
109	612131101	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	179,882	47,70	8 580,37	1,322
110	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	313,952	192,00	60 278,78	5,770
28	615142012	Potažení vnitřních nosníků rabicovým pletivem	m2	17,280	90,40	1 562,11	0,015
135	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	33,465	31,30	1 047,45	0,008
104	622131101	Cementový postřík vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	144,898	42,50	6 158,17	1,065
105	622323111	Vápenocementová omítka hladkých vnějších stěn tloušťky do 5 mm nanášená ručně	m2	144,898	88,10	12 765,51	0,951
136	622323191	Příplatek k vápenocementové omítce hladkých vnějších stěn za každý další 1 mm tloušťky ručně	m2	2 897,960	8,60	24 922,46	3,796
156	622331141	Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	49,320	257,00	12 675,24	1,736
107	622511101	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková jemnozrná omítka včetně penetrační vnějších stěn	m2	8,188	270,00	2 210,76	0,030
106	622521011	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrační vnějších stěn	m2	182,730	205,00	37 459,65	0,490
108	629991001	Zakrytí podélných ploch fólií volně položenou	m2	13,665	10,90	148,95	0,002
93	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	122,900	34,20	4 203,18	0,000
25	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	22,119	2 380,00	52 643,22	49,908
40	631319022	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení s poprašením cementem	m3	14,748	308,00	4 542,38	0,295
16	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	29,490	77,10	2 273,68	0,000
26	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,708	23 600,00	16 708,80	0,746
59	632451022	Vyrovnávací potěr tl do 30 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	5,664	122,00	691,01	0,421
41	632481213	Separační vrstva z PE fólie	m2	122,900	11,30	1 388,77	0,015
42	633991111	Nástřík betonových povrchů proti odpařování vody	m2	122,800	9,44	1 159,23	0,027
43	634111115	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou v 120 mm mezi stěnou a mazaninou	m	54,320	48,30	2 623,66	0,005
125	634661111	Výplň dilatačních spár š do 5 mm v mazaninách silikonovým tmelem	m	22,635	53,60	1 213,24	0,002
126	634911113	Řezání dilatačních spár š 5 mm hl do 50 mm v čerstvé betonové mazanině	m	22,635	56,60	1 281,14	0,000
112	644941111	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 150 mm	kus	2,000	30,10	60,20	0,000
113	553414100	průvětrník mřížový s klapkami 15x15 cm	kus	2,000	140,00	280,00	0,003
						146 885,41	0,006
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							

P.Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
9	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	19,500	157,00	3 061,50	0,001
143	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 10 m	m ²	306,710	32,70	10 029,42	0,000
140	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,2 m v do 10 m	m ²	144,000	35,80	5 155,20	0,000
145	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m ²	8 745,540	0,64	5 597,15	0,000
141	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m ²	6 480,000	0,80	5 184,00	0,000
147	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 10 m	m ²	306,710	19,50	5 980,85	0,000
142	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,2 m v do 10 m	m ²	144,000	21,60	3 110,40	0,000
144	946111112	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 2,5 m	kus	2,000	880,00	1 760,00	0,000
146	946111212	Příplatek k pojízdným věžím š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 2,5 m za první a ZKD den použití	kus	28,000	192,00	5 376,00	0,000
148	946111812	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 2,5 m	kus	2,000	498,00	996,00	0,000
91	952901221	Vyčištění budov průmyslových objektů při jakékoliv výšce podlaží	m ²	122,900	39,30	4 829,97	0,005
33	953961114	Kotvy chemickým tmelem M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	2,000	49,20	98,40	0,000

ocelový sloup

7	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC	m ³	3,918	414,00	1 622,05	0,000
6	963031434	Bourání cihelných kleneb na MV nebo MVC tl do 300 mm	m ²	25,336	119,00	3 014,98	0,000
8	965042231	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m ²	m ³	0,641	1 520,00	974,32	0,000
5	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m ²	m ²	2,145	96,80	207,64	0,000
92	973031325	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m ² hl do 300 mm	kus	11,000	130,00	1 430,00	0,000
19	973031844	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MC pro zavázání zdi tl do 300 mm	m	11,400	215,00	2 451,00	0,000
20	973031845	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MC pro zavázání zdi tl do 450 mm	m	26,400	252,00	6 652,80	0,000
12	974031167	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 300 mm	m	3,510	136,00	477,36	0,000
102	978015391	Otlučení vnějších omítek MV nebo MVC průčelí v rozsahu do 100 %	m ²	129,995	36,90	4 796,82	0,000
						74 079,55	0,000

99 Přesun hmot

95	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	48,387	97,60	4 722,57	0,000
94	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-10,855	10,20	-110,72	0,000
134	997013003	Vyklizení sena a uvolnění prostorů výšky do 10 m, likvidace odpadu na skládce	so	1,000	5 000,00	5 000,00	0,000
96	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	48,387	120,00	5 806,44	0,000
90	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	136,105	431,00	58 661,26	0,000
						517 939,96	11,371

PSV Práce a dodávky PSV

1 429,84 0,032

711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

127	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m ²	5,338	6,81	36,35	0,000
-----	-----------	---------------------------------------------------------------------------------	----------------	-------	------	-------	-------

P.Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
128	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg <i>Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín</i>	t	0,002	45 100,00	90,20	0,002
129	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	5,338	70,40	375,80	0,002
130	628331590	pás těžký asfaltovaný SKLOBIT 40 MINERAL G 200 S40	m2	6,139	147,00	902,43	0,028
131	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,032	783,00	25,06	0,000
						79 793,40	1,415
713		Izolace tepelné					
83	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	251,500	67,90	17 076,85	0,075
84	631481120	deska minerální izolační ORSTROP 600x1200 mm tl.100 mm	m2	256,530	112,80	28 936,58	0,718
132	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	2,850	25,80	73,53	0,000
133	283759330	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 50 mm	m2	2,907	84,70	246,22	0,002
85	713191114	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí pásem asfaltovým položeným volně	m2	251,500	28,30	7 117,45	0,000
86	628220060	pás asfaltovaný V13	m2	289,225	51,60	14 924,01	0,578
87	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	245,800	20,20	4 965,16	0,002
88	283292760	folie nehořlavá parotěsná JUTAFOL N Speciál 140 g/m2	m2	270,380	20,20	5 461,68	0,038
89	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	1,415	701,00	991,92	0,000
						0,00	0,000
731		Ústřední vytápění					
		Dodávka zadavatele-NEZOPOČTOVAT!!! <i>Položkový rozpis je přiložen u části PD vytápění</i>		0,000	0,00	0,00	0,000
						7 593,48	0,180
761		Konstrukce prosvětlovací					
38	761114111	Stěna zděná ze skleněných tvárníc 190x190x100 mm bezbarvých lesklých dezén mřížka	m2	1,560	4 800,00	7 488,00	0,180
39	998761101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce sklobetonové v objektech v do 6 m	t	0,180	586,00	105,48	0,000
						160 812,75	6,522
762		Konstrukce tesařské					
52	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	30,000	134,00	4 020,00	0,000
53	605120112	řezivo jehličnaté hranol jakost I 120/140 <i>včetně preventivního chemického ošetření (Bochemit nebo Lignofix)</i>	m3	0,544	6 150,00	3 345,60	0,299
62	762332932	Montáž doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 224 cm2 <i>oprava krovů příložkami</i>	m	75,000	168,00	12 600,00	0,006
63	605120030	řezivo jehličnaté hranol jakost II do 120 cm2	m3	1,134	6 037,50	6 846,53	0,624
58	762341250	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken <i>použit demontovaná prkna</i>	m2	5,600	98,10	549,36	0,000
57	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	5,600	22,80	127,68	0,000
54	762341914	Vyřezání části laťování střech průřezu latí do 25 cm2 plochy jednotlivě přes 4 m2	m2	30,000	30,40	912,00	0,000
55	762342214	Montáž laťování na střechách jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 360 mm	m2	30,000	38,30	1 149,00	0,000
56	605141010	řezivo jehličnaté lať jakost I 60/40 mm <i>včetně chemického ošetření máčením</i>	m3	0,555	5 330,00	2 958,15	0,305
3	762631803	Demontáž vrat plochy přes 8 m2 včetně kování	m2	54,800	98,60	5 403,28	0,000

P.Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
2	762711830	Demontáž prostorových vázaných kci z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	13,200	31,90	421,08	0,000
50	762822130	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2 s výměnami	m	166,400	95,40	15 874,56	0,000
51	605121350	řezivo stavební hranol průřezu 180 x 220 délka do 5,50 m	m3	2,446	6 150,00	15 042,90	1,345
		<i>řezivo včetně preventivního chemického ošetření máčením (Bochemit nebo Lignofix) o použití stávajícího materiálu (trámů) se rozhodne po jejich demontáži</i>					
157	605121400	řezivo stavební hranolek průřezu přes 140 x 220 mm délka do 5,00 m	m3	3,636	6 150,00	22 361,40	2,000
		<i>řezivo včetně preventivního chemického ošetření máčením (Bochemit nebo Lignofix) o použití stávajícího materiálu (trámů) se rozhodne po jejich demontáži</i>					
1	762822830	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2	m	164,660	35,60	5 861,90	0,000
158	762841230	Montáž podbíjení stropů a střeš vodorovných z hoblovaných prken na pero a drážku	m2	130,449	184,00	24 002,62	0,000
159	611899910	palubky podlahové smrk 28 x 146 mm C	m2	140,885	218,00	30 712,93	1,933
160	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	3,653	93,30	340,82	0,010
82	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	6,522	1 270,00	8 282,94	0,000
763 Konstrukce suché výstavby						63 105,62	1,786
78	763131414	SDK podhled desky 1xA 15 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	122,900	500,00	61 450,00	1,786
		<i>Upozornění: požární odolnost podhledu upřesnit dle Požárně Bezečnostního Řešení (dodatečně zpracováno)</i>					
79	998763100	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	t	1,786	927,00	1 655,62	0,000
764 Konstrukce klempířské						26 881,48	0,210
115	764352205	Žlab Pz podokapní půlkruhový rš 400 mm	m	14,360	328,00	4 710,08	0,080
137	764430330	Oplechování Al tl 0,8 mm zdí rš 400 mm včetně rohů	m	15,000	190,00	2 850,00	0,015
138	764430340	Oplechování Al tl 0,8 mm zdí rš 500 mm včetně rohů	m	60,000	252,00	15 120,00	0,074
114	764454203	Odpadní trouby Pz kruhové D 120 mm	m	7,000	254,00	1 778,00	0,020
98	764711115	Oplechování parapetu Lindab rš 330 mm	m	1,200	289,00	346,80	0,003
162	764731115	Oplechování zdí Lindab rš 500 mm	m	4,500	398,00	1 791,00	0,019
97	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,210	1 360,00	285,60	0,000
766 Konstrukce truhlářské						18 576,68	0,114
80	766231113	Montáž sklápěcích půdních schodů	kus	1,000	1 010,00	1 010,00	0,000
81	612331620	schody skládací dřevěné THERM 130 x 70 cm, pro výšku 320 cm, 12 schodnic	kus	1,000	4 350,00	4 350,00	0,035
		<i>Schodiště se zateplením (Pozor: požární odolnost stanoví PBR - zatím není zpracováno)</i>					
100	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	517,00	517,00	0,000
101	611441640	dveře plastové vchodové 80x197 cm	kus	1,000	12 600,00	12 600,00	0,079
4	766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl přes 2 m2	kus	1,000	34,70	34,70	0,000
99	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,114	570,00	64,98	0,000
767 Konstrukce zámečnické						159 508,23	1,110
65	767391112	Montáž krytín střeš plechových tvarovaných šroubováním	m2	30,000	181,00	5 430,00	0,004
		<i>použít a upravit demontovaný plech</i>					
64	767392802	Demontáž krytín střeš z plechů šroubovaných	m2	30,000	53,90	1 617,00	0,000

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
73	767651113	Montáž vrat garážových sekčních zajiřďecích pod strop plochy do 13 m2	kus	2,000	3 600,00	7 200,00	0,000
74	553458700	vrata garážová sekční zateplená lamelová 3300 x 3300 mm	kus	2,000	30 300,00	60 600,00	0,271
75	553458850	příslušenství garážových vrat dálkové ovládní 2 kanály	kus	4,000	2 100,00	8 400,00	0,000
71	767651126	Montáž vrat garážových sekčních elektrického stropního pohonu	kus	2,000	1 240,00	2 480,00	0,000
72	553458780	příslušenství garážových vrat pohon stropní elektrický nad 6 m2 TIR 120	kus	2,000	11 500,00	23 000,00	0,024
76	767651230	Montáž vrat garážových otočných do ocelové zárubně plochy do 13 m2	kus	1,000	1 350,00	1 350,00	0,000
77	553446390	vrata ocelová STK 74 6616 330x330 cm 2/2 křídlová otočná s rámem se zateplením, se zajiřďením v otevř. poloze	kus	1,000	26 200,00	26 200,00	0,350
29	767995116	Montáž atypických ocelových konstrukcí nad 100 kg	kg	426,475	23,50	10 022,16	0,021
<i>včetně základního nátěru vodou ředitelnou barvou</i>							
30	142212910	trubka ocelová bezešvá hladká kruhová ČSN 411353.1 D219 tl 6,3 mm	m	3,460	1 560,00	5 397,60	0,115
<i>Hmotnost: 33,047 kg/m Rozměry ověřit na stavbě</i>							
161	134827250	tyč ocelová IPE, jakost S 235 JR označení průřezu 240	t	0,313	21 040,00	6 585,52	0,313
<i>Hmotnost: 30,7 kg/m</i>							
31	136112280	plech tlustý hladký jakost S 235 JR, 10x1000x2000 mm	t	0,012	30 200,00	362,40	0,012
66	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,855	1 010,00	863,55	0,000
783 Dokončovací práce						238,48	0,001
32	783195111	Nátěry vodou ředitelné OK těžkých "A" barva standardní lesklý povrch 1x antikorozní, 1x email	m2	2,338	102,00	238,48	0,001
M Práce a dodávky M						0,00	0,000
21-M Elektromontáže						0,00	0,000
Dodávka zadavatele - NEROZPOČTOVAT!!				0,000	0,00	0,00	0,000
<u>Celkem</u>						<u>1 086 992,55</u>	<u>147,163</u>

KRYCÍ LIST ROZPOČTU



Název stavby **Albrechtice n.O. Stavební úpravy stodoly**

JKSO

Název objektu **Zpevněná plocha**

EČO

Místo

Albrechtice n. Orli.

Objednatel **Obec Albrechtice n. Orli.**

IC

DIČ

Projektant **Jan Malina**

00579106

Zhotovitel

11073993

Zpracoval **Jaroslav Krunčík**

63614545

Rozpočet číslo

Dne

18.09.2013

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	6 359,28	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	2 940,78	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatní		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		9 300,06	12	DN (ř. 8-11)			19	VRN (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

D Celkem bez DPH 9 300,00

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	9 300,00	1 953,00

Cena s DPH 11 253,00

E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

ROZPOČET



Stavba: Albrechtice n.O. Stavební úpravy stodoly

Objekt: Zpevněná plocha

JKSO:

EČO:

Objednatel: Obec Albrechtice n. Orli.

Zpracoval: Jaroslav Krunčik

Zhotovitel:

Datum: 18.9.2013

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV Práce a dodávky HSV 9 300,06 5,472

1 Zemní práce 334,80 0,000

1	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	10,800	31,00	334,80	0,000
---	-----------	--------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	--------	-------

5 Komunikace 6 339,60 5,432

2	564722111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 80 mm	m2	10,800	104,00	1 123,20	2,203
3	581121112	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB I tl 120 mm	m2	10,800	483,00	5 216,40	3,229

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 2 625,66 0,040

4	919716111	Výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí KARI hmotnosti do 7,5 kg/m2	t	0,039	26 600,00	1 037,40	0,040
---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------	---	-------	-----------	----------	-------

99 Přesun hmot 1 588,26 0,000

7	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	2,754	37,00	101,90	0,000
8	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	13,770	9,95	137,01	0,000
9	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,754	180,00	495,72	0,000
6	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonu, živice na vzdálenost do 50 m	t	5,472	156,00	853,63	0,000

Celkem **9 300,06 5,472**