

Smlouva o dílo, č. SOD/013/2018

uzavřená mezi níže uvedenými smluvními stranami na základě ustanovení § 2586 a následujících občanského zákoníku v platném znění

Objednatel:

Název: **Obec Ořechov**
Zastoupená: Jarmila Jilgová, starostka obce
Sídlo: Ořechov 105, 687 37 Polešovice
IČ: 00542300
Telefon: +420 572 593 720
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 10225721/0100
dále jen objednatel

Zhotovitel:

Název společnosti: **SYTYS.cz s.r.o.**
Zastoupená: pan Libor Tomek – jednatel společnosti
Sídlo: Klapkova 432/57, Kobyličky, 182 00 Praha 8
Pobočka: Padělská 158, 696 85 Moravský Písek
IČ: 04342381
DIČ: CZ04342381
Stavbyvedoucí stavby: pan Libor Tomek
Telefon: 602 145 123
E-mail: libor.tomek@sytys.cz
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 115-950200217/0100
dále jen Zhotovitel

I. PŘEDMĚT DÍLA

- 1.1. Předmětem veřejné zakázky je výstavba komunikace v lokalitě Padělský - Ořechov, SO 06 Komunikace v délce 196,75 m, která se bude budovat. Konstrukce komunikace je navržena podle třídy dopravního zatížení VI – velmi lehká. Povrch komunikace bude živичný.
- 1.2. Předmětem plnění dle této smlouvy o dílo, jež je součástí celkové ceny za dílo dle této smlouvy, je také:
 - a) vedení stavebního deníku,
 - b) zřízení, provoz, odstranění a vyklizení zařízení staveniště,
 - c) zajištění likvidace odpadu vzniklého stavebními pracemi v souladu se zákonem o odpadech,
 - d) provedení všech nezbytných zkoušek a obstarání veškerých revizí, revizních zpráv, certifikátů, prokázání shody a obstarání prohlášení o shodě dle příslušných platných právních předpisů,
 - e) doložení dokladů nutných ke kolaudaci a užívání stavby,
 - f) dokumentace skutečného provedení stavby
 - g) obstarání závazných stanovisek dotčených orgánů k užívání díla a odstranění vad a nedodělků z tohoto procesu vzešlých včetně těch uvedených v případném rozhodnutí o zákazu užívání díla.
- 1.3. Stavba bude realizována v rozsahu a specifikaci dle této dokumentace:

- a) projektové dokumentace zpracované projekční firmou Ing. Josef Hruboš, se sídlem V Teničkách 616, 686 01 Uh. Hradiště, IČO 100 92 269. Zakázkové číslo 22014, datum 10/2014, stupeň DSP,
- b) oceněného výkazu výměr, jež tvoří přílohu č. 1 k této smlouvě o dílo a je její nedílnou součástí.
- Obě smluvní strany potvrzují předání a převzetí výše uvedené dokumentace a objednatel tímto potvrzuje odpovědnost za její správnost a úplnost.
- 1.4. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s požadavky zúčastněných orgánů státní správy.
 - 1.5. Zhotovitel se zavazuje provést realizaci předmětu plnění vlastním jménem, na vlastní náklady a zodpovědnost.
 - 1.6. Předmět plnění bude splňovat technické požadavky uvedené v projektové dokumentaci, přičemž uvedené parametry jsou minimální.
 - 1.7. Zhotovitel se zavazuje, že v rámci sjednaného předmětu díla provede veškeré práce a dodávky, které jsou v projektové dokumentaci a v nabídkovém rozpočtu obsaženy.
 - 1.8. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit níže sjednanou cenu díla.
 - 1.9. Podkladem k uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 14.6.2018

II. CENA

- 2.1. Celková cena díla je stanovena dohodou stran s ohledem na z. č. 526/90 Sb. takto:

Oprava místní komunikace v obci Ořechov - Padělky	Kč
Celková cena bez DPH celkem	2 396 376,- Kč
DPH 21%	503 239,- Kč
Celková cena včetně DPH	2 899 615 Kč

- 2.2. Celková cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele. Jedná se o cenu konečnou, nepřekročitelnou, která zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu plnění předmětu zakázky.
- 2.3. Celková cena díla rovněž zahrnuje vedlejší rozpočtové náklady, ostatní náklady, pojištění a jakékoli další výdaje nutné pro realizaci zakázky a předání díla.
- 2.4. Na celkovou cenu za dílo nemá žádný vliv inflace v České republice ani v zahraničí po dobu provádění díla ani vývoj mzdových nákladů, cen surovin, produktů a materiálových vstupů, kdy veškeré tyto vlivy jsou již zahrnuty v celkové ceně za dílo.
- 2.5. Celkovou cenu díla je možno změnit pouze v těchto případech:
 - objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla,
 - objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla,
 - při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a dodavatel je nezavinil ani nemohl předvídat, a mají vliv na cenu díla,
 - při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatel.
- 2.6. Případné změny ceny díla jsou možné jen na základě písemného dodatku této smlouvy, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, jehož součástí bude oceněný výkaz víceprací, méněprací.
- 2.7. V případě změn u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu.
- 2.8. V případě změn u prací, které nejsou v položkovém rozpočtu bude jednotková cena stanovena dle aktuálního eSborníku cen stavebních prací RTS.

III. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 3.1. Dílčí fakturace bude probíhat k poslednímu dni měsíce na základě daňových dokladů, vystavených zhotovitelem a doložených objednatelem odsouhlasených prací. Soupis provedených prací (zjišťovací protokol) zpracuje zhotovitel po dokončení dílčího plnění a objednatel ověří a potvrdí jejich správnost do 3 pracovních dnů od jejich doručení zhotovitelem. Zhotovitel následně vystaví daňový doklad.
- 3.2. Konečná faktura za dílo bude vystavena po řádném dokončení a předání díla objednateli.
- 3.3. Splatnost faktur se stanovuje na 30 kalendářních dnů od doručení. V pochybnostech se má za to, že se den doručení považuje 3. den od data odeslání.
- 3.4. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu stanovené zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů a dále přílohu dokladující vznik práva fakturovat (zjišťovací protokol, předávací protokol) podepsaný oběma smluvními stranami a případným stavebním dozorem stavby
- 3.5. Pokud faktura tyto náležitosti obsahovat nebude, je objednatel oprávněn fakturu vrátit k opravě nebo doplnění. V tomto případě se přeruší běh lhůty splatnosti a nová lhůta počíná běžet dnem opravené nebo nově vystavené faktury.
- 3.6. V případě prodlení s úhradou se sjednává, že objednatel se zavazuje uhradit Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý den prodlení.

IV. MÍSTO REALIZACE

- 4.1. Místem realizace stavby je k.ú. Ořechov u Uherského Hradiště – lokalita Padělký.

V. STAVENIŠTĚ

- 5.1. Objednatel je povinen předat a zhotovitel převzít staveniště (nebo jeho ucelenou část) prosté faktických vad a práv třetích osob na základě výzvy objednatele, pokud není ve smlouvě uvedeno jinak.
- 5.2. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší.
- 5.3. Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
- 5.4. Součástí předání a převzetí staveniště je i předání dokumentů objednatelem zhotoviteli, nezbytných pro řádné užívání staveniště.
- 5.5. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty v ceně díla.
- 5.6. Jestliže v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním díla bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel.
- 5.7. Zhotovitel dále zodpovídá i za umístování, přemístování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži zhotovitele.
- 5.8. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek.
- 5.9. Zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební suti a nepotřebného materiálu.
- 5.10. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umístován mimo staveniště.
- 5.11. Odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště proběhne nejpozději v den předání a převzetí díla, pokud v protokolu o předání a převzetí není dohodnuto jinak (zejména jde-li o ponechání zařízení, nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků díla ve smyslu protokolu o předání a převzetí díla).
- 5.12. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

5.13. Smluvní strany sepeší a podepíší na závěr protokol o vyklizení staveniště.

VI. LHŮTY REALIZACE

- 6.1. Doba zahájení stavebních prací začíná běžet dnem předání a převzetí staveniště.
- 6.2. Splněním díla se rozumí řádné a úplné dokončení díla, jeho předání objednateli, odstranění, vyklizení a předání staveniště a předání dokladů k případnému kolaudačnímu řízení.
- 6.3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle této smlouvy ve sjednané době. Smluvní strany se dohodly na těchto lhůtách realizace:
- | | |
|---------------------------------------|---|
| a) Doba předání a převzetí staveniště | na základě výzvy objednatele,
předpoklad 06/2018 |
| b) Doba zahájení prací | dle dohody, předpoklad 06/2018 |
| c) Lhůta pro dokončení stavby | do 30.9.2018 |
| d) Lhůta pro předání a převzetí díla | do 30.9.2018 |
| e) Počátek běhu záruční lhůty | od data řádného převzetí díla objednatelem |
- 6.4. Převzetí řádně dokončené stavby bude na základě předávacího protokolu.

VII. STAVEBNÍ DENÍK

- 7.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník dle platných předpisů, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla.
- 7.2. Stavební deník bude po celou pracovní dobu přístupný pro objednatele.
- 7.3. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování dodatků k této smlouvě.

VIII. PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 8.1. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
- 8.2. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré ČSN a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškerou odpovědnost zhotovitel.
- 8.3. Zhotovitel na sebe přejímá odpovědnost za škody vzniklé na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, to znamená do převzetí díla objednatelem, stejně tak za škody způsobené stavební činností třetí osobě.
- 8.4. Zhotovitel se zavazuje nakládat s odpady v souladu se zákonem o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a příslušnými vyhláškami MŽP. Veškerou problematiku odpadů souvisejících s prováděním díla bude zhotovitel konzultovat s odpovědnými pracovníky objednatele a bude dodržovat jejich pokyny (mj. zhotovitel předá zástupci objednatele kopie vážných lístků jako doklad o uložení odpadu a evidenčních listů pro přepravu nebezpečného odpadu).
- 8.5. Zhotovitel je odpovědný za případné vzniklé škody na životním prostředí, které vzniknou v důsledku nedodržení platných právních předpisů v oblasti životního prostředí. Současně se zhotovitel tímto zavazuje k úhradě takto vzniklých škod a všech dalších nákladů s tím spojených.

- 8.6. V případě, že vůči objednateli budou příslušným orgánem státní správy uplatněny jakékoliv sankce z titulu porušení povinností zhotovitele při provádění díla na úseku ochrany životního prostředí, zavazuje se zhotovitel, že vstoupí do správního řízení na místo objednatele a pokud tato záměna nebude možná, uhradí sankce, které budou objednateli uloženy pravomocným rozhodnutím včetně uhrazení prokazatelných nákladů spojených s takto vzniklým správním řízením. Současně se zhotovitel zavazuje, že pro případné správní řízení v této věci poskytne objednateli veškeré potřebné doklady, údaje a další nezbytnou součinnost.
- 8.7. Objednatel si vyhrazuje právo v případě sporu či jiné oprávněné potřeby k prověření jakosti díla nechat si zhotovit znalecký posudek. V případě, že jeho výsledek ukáže oprávněnost pochyb či námitek objednatele, náklady na jeho vyhotovení půjdou k tíži zhotovitele.
- 8.8. Zhotovitel je povinen v průběhu stavby zaznamenávat do jednoho vyhotovení projektové dokumentace veškeré změny, které vznikly při provádění prací.
- 8.9. Zhotovitel je povinen použít pro realizaci díla jen výrobky, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence stavby byla při běžné údržbě zaručena požadovaná mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životního prostředí a bezpečnost při užívání. V případě, kdy tak ukládá zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, je povinností zhotovitele při odevzdání a převzetí dokončeného díla předat objednateli prohlášení o shodě.
- 8.10. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost práce a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště během realizace díla. Po celou dobu provádění díla zajistí zhotovitel bezpečnost zdraví a provozu zejména dodržováním předpisů BOZ a PO na pracovišti a odpovídá za škody na zdraví a majetku vzniklé jejich porušením jemu, objednateli nebo třetím osobám. Zhotovitel zabezpečí vybavení pracovníků ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy. Povinnosti a úkoly na úseku BOZP, vyplývající z platných právních předpisů, zajišťuje zhotovitel na vlastní náklady a odpovědnost.
- 8.11. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu. Je povinen neprodleně odstraňovat nečistoty a odpady vzniklé při provádění díla, a to v souladu s právními předpisy. Zařízení staveniště a deponie materiálu je zhotovitel povinen vybudovat tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích.
- 8.12. Veškerá povolení k užívání veřejných ploch dotčených prováděním díla zabezpečuje podle postupu prací zhotovitel.

IX. KONTROLA PROVÁDĚNÍ DÍLA OBJEDNATELEM

- 9.1. Objednatel případně jím pověřený zástupce, dále také jen (TDI), je oprávněn průběžně kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel či (TDI) oprávněn dožadovat se nápravy a toho, aby zhotovitel odstranil vady a nedodělky vzniklé neřádným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy o dílo. U vad a nedodělků vytknutých objednatelům či (TDI) v průběhu provádění díla, se zhotovitel zavazuje tyto vady a nedodělky odstranit nejpozději do 5 dnů. Tuto lhůtu lze prodloužit pouze písemnou dohodou objednatele a zhotovitele a pouze z objektivních technologických důvodů a po zdůvodněné žádosti zhotovitele, nikoliv však více než o 10 dnů. Zhotovitel rovněž nesmí provádět v daném místě vytknuté vady žádné další navazující práce, které by bránily odstranění vady, dokud vytknutá vada nebude zhotovitelem řádně odstraněna.
- 9.2. Zhotovitel je povinen umožnit objednateli nebo jeho pověřenému zástupci (TDI) v každou dobu, kdy je prováděna na staveništi jakákoliv práce, přístup na staveniště, za účelem kontroly postupu prací a provádění díla.

- 9.3. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele a (TDI) ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu provádění díla budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to písemně nebo e-mailem nejméně tři pracovní dny předem, pokud se předem nedohodli písemně zhotovitel s objednatelem nebo (TDI) jinak. Pokud zhotovitel poruší tuto povinnost, je povinen na základě žádosti objednatele a na své náklady provést odpovídající odkrytí i následné zakrytí předmětných prací. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné písemné, nebo e-mailové vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce řádně obrazově zdokumentovat a zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
- 9.4. Kontrola díla bude dále prováděna za přítomnosti zhotovitele a objednatele nebo jeho zástupce (TDI) na místě provádění díla v pravidelných kontrolních dnech, které se budou konat nejméně jednou týdně a o jejichž konání bude sepsán vždy písemný protokol. Objednatel i (TDI) jsou oprávněni podepisovat protokoly z kontrolních dnů.
- 9.5. Technický dozor (TDI) u stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.

X. SUBDODAVATELÉ

- 10.1. Při provádění části díla jinou osobou – subdodavatelem, má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
- 10.2. Zhotovitel je povinen zavázat tyto třetí osoby - subdodavatele k dodržování obdobných povinností, jaké má zhotovitel na základě této smlouvy o dílo a současně se zhotovitel zavazuje dodržovat veškeré své povinnosti k subdodavatelům, k nimž se zavázal, a to včetně povinností a podmínek platebních.
- 10.3. Změna subdodavatele, jehož prostřednictvím Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení část své kvalifikace, je možná pouze po předchozím schválení ze strany Objednatele, a pouze v případě, že nový subdodavatel prokáže před uzavřením subdodavatelské smlouvy s dodavatelem příslušnou část kvalifikace, kterou v zadávacím řízení prokazoval nahrazovaný subdodavatel.

XI. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 11.1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 3 pracovní dny předem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí. Objednatel je povinen zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
- 11.2. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení:
- zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů včetně atestů,
 - zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
 - doklad o zajištění likvidace odpadu vzniklého stavebními pracemi v souladu se zákonem o odpadech,
 - seznam osob s uvedením jejich adres a telefonních čísel, u kterých bude možné nahlásit reklamovanou vadu,
 - stavební deník,
 - případné jiné doklady nutné ke kolaudaci a užívání stavby,
- Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.
- 11.3. O přejímacím řízení se pořizují protokoly podepsané oprávněnými zástupci smluvních stran, ve kterých budou uvedeny mimo jiné i případné drobné vady a bude zde stanoven termín pro jejich odstranění. Nebudou-li tyto termíny dohodnuty, má se zato, že budou odstraněny do 10 pracovních dnů ode dne podpisu protokolu. Nároky objednatele na zaplacení eventuelních sankcí a škod nejsou tímto dotčeny.
- 11.4. Dílo je považováno za ukončené po dokončení všech prací uvedených v této smlouvě, pokud jsou ukončeny řádně a včas a zhotovitel předal objednateli potřebné doklady.

- 11.5. Zhotovitel splní svůj závazek ze smlouvy o dílo řádným dokončením díla, úspěšným provedením projektem předepsaných zkoušek a jeho protokolárním předáním objednateli. Dílo bude předáno bez vad a nedodělků.

XII. ZÁRUKA

- 12.1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku. Záruční doba počíná běžet dnem předání řádně a bezvadně dokončeného díla objednateli a končí uplynutím 60-ti měsíců ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí řádně dokončeného díla objednatelem. Na zabudovaná zařízení, materiály a dodávky bude poskytnuta záruka dle jednotlivých záruk poskytovaných jejich výrobcí, která však musí být minimálně 24 měsíců.
- 12.2. Záruka se nevztahuje na nepředvídatelné povětrnostní vlivy či poškození díla třetí osobou – vandalské poškození.
- 12.3. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít po dobu trvání záruční doby vlastnosti stanovené příslušnou zadávací dokumentací včetně jejich změn a doplňků, technickými normami, které se na jeho provedení vztahují, vlastnosti a jakost odpovídající účelu smlouvy a přiměřenou zvláštností díla, použité technologii, materiálu, pokynům a podkladům dodaným objednatelem po celou dobu trvání záruky. Není-li stanoveno jinak, je zhotovitel odpovědný za vady plnění podle §2629 – 2630 občanského zákoníku.
- 12.4. Objednatel je povinen vady vzniklé v záruční době písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci budou vady popsány a uvedeno jak se projevují. Dále v reklamaci může objednatel uvést své požadavky, jakým způsobem požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 12.5. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 10-ti pracovních dnů od doručení reklamace nebo v dohodnuté lhůtě po obdržení reklamace objednatele, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou firmu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
- 12.6. Záruční doba neběží po dobu, po kterou probíhá řízení o reklamaci, tj. ode dne uplatnění reklamace do dne vyřízení reklamace zhotovitelem. Dnem vyřízení reklamace je den, kdy objednatel potvrdil vyřízení reklamace. O tuto dobu se záruční doba prodlužuje.
- 12.7. V případě, že vady na díle budou příčinou dalších škod, zavazuje se zhotovitel škody uhradit.

XIII. SMLUVNÍ POKUTY ZA NEPLNĚNÍ ZHOTOVITELE

- 13.1. Pokud zhotovitel bude v prodlení s předáním díla, resp. jeho části je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla za každý i započatý kalendářní den prodlení, maximálně však do 15 % celkové ceny díla.
- 13.2. V případě prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště je objednatel oprávněn požadovat a zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,05% ze sjednané ceny díla za každý i započatý den prodlení.
- 13.3. Při nedodržení termínu odstranění vad a nedodělků nebránících obvyklému užívání díla podle čl. XII. odst. 4 této smlouvy, zjištěných při převzetí díla a uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je objednatel oprávněn požadovat a zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 200,- Kč (slovy: dvě stě korun českých) za každou jednotlivou vadu nebo nedodělek a každý i započatý den prodlení.
- 13.4. Při nedodržení dohodnutého termínu odstranění vad v záruční lhůtě po jejich prokazatelném nahlášení vinou na straně zhotovitele je objednatel oprávněn požadovat a zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu u vad ohrožujících provoz (havarijní vady) ve výši 2.000,- Kč (slovy: dva tisíce korun českých), a vad nebránících užívání díla ve výši 500,- Kč (slovy: pět set korun českých), v obou případech za každou jednotlivou vadu a každý i započatý den prodlení.

- 13.5. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škod, které mu vzniknou prodlením zhotovitele.
- 13.6. Zhotovitel uhradí objednateli poplatky, sankce, škody a vzniklé vícenáklady, které byl objednatel nucen vynaložit z důvodu nedodržení podmínek pravomocných rozhodnutí nebo závazných vyjádření orgánů státní správy ze strany zhotovitele.

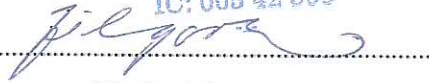
XIV. POJIŠTĚNÍ

- 14.1. Zhotovitel je povinen na své náklady uzavřít s pojišťovnou pojištění odpovědnosti za škody způsobené třetím osobám včetně škod na zdraví a majetku na částku nejméně 2.000.000,- Kč a tato pojištění po celou dobu provádění díla udržovat v platnosti a účinnosti až do okamžiku možnosti díla užívat objednatelem.
- 14.2. Pojistku či kopii pojistné smlouvy je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne požádání ze strany objednatele.
- 14.3. Případné plnění smlouvy bude v souladu s pojistnými podmínkami dané pojišťovny na základě uplatnění práva na náhradu škody či nemajetkové újmy objednatelem, která vznikne v souvislosti s realizací díla dle této smlouvy.
- 14.4. Náklady na pojištění nese zhotovitel.
- 14.5. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel.

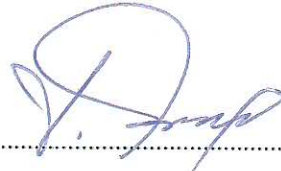
XV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 15.1. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po 1 vyhotovení.
- 15.2. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami
- 15.3. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním, výslovně nazvaným Dodatek ke smlouvě. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
- 15.4. Zhotovitel je dle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 15.5. Objednatel si vyhrazuje právo odstoupit od uzavřené smlouvy v případě, že nebude vydáno rozhodnutí o poskytnutí dotace na předmět zakázky.
- 15.6. Objednatel si vyhrazuje právo snížit rozsah prováděných prací.
- 15.7. Zhotovitel se zavazuje řádně uchovávat a archivovat veškeré originály účetních dokladů a originály dalších dokumentů souvisejících s realizací zakázky po dobu 10 let po skončení plnění zakázky.
- 15.8. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 15.9. Strany se dohodly, že obchodním soudem příslušným pro řešení sporů z této smlouvy vzniklých je Krajský soud v Brně.
- 15.10. Práva a povinnosti smluvních stran v této smlouvě výslovně neupravená se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku a předpisy s tím souvisejícími.
- 15.11. Smluvní strany po řádném přečtení této smlouvy shodně prohlašují, že písemné vyhotovení smlouvy se shoduje se souhlasnými, svobodnými a vážnými projevy jejich skutečné vůle a že se o obsahu smlouvy dohodly tak, aby mezi nimi nedošlo k rozporům. Dále prohlašují, že smlouva nebyla uzavřena v tísní za jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho smlouvu podepisují.

OBEC OŘECHOV
687 37 Ořechov 105
IČ: 005 42 300



objednatel
Jarmila Jilgová, starostka obce



zhotovitel
Libor Tomek – jednatel společnosti



SYTYS.cz s.r.o., www.sytys.cz
IČO: 04342381, DIČ: CZ04342381

Přílohy:

1. Podrobný položkový rozpočet s krycím listem

REKAPITULACE STAVBY

Akce: **OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI OŘECHOV - PADĚLKY**

Investor: **Obec Ořechov**

Popis	cena bez DPH	DPH 21%	cena vč. DPH
OVN			
<i>Vedlejší náklady</i>	37 000,00	7 770,00	44 770,00
<i>800 Komunikace</i>	2 359 376,00	495 469,00	2 854 845,00
Náklady celkem	2 396 376,00	503 239,00	2 899 615,00


SYTYS.cz

SYTYS.cz s.r.o., www.sytys.cz
IČO: 04342381, DIČ: CZ04342381

SOUPIS PRACÍ (nedílnou součástí soupisu prací je TZ, výkresy a vypsíy)

Objekt : SO 06	Název objektu : Komunikace	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Projektová dokumentace na inž. síť v lokalitě Padělky - Ořechov	SKP :
Projektant :	Hruboš Josef	Počet měrných jednotek :
Objednatel :	Obec Ořechov	Náklady na MJ :
Počet listů :	6	Zakázkové číslo : 32014
Zpracovatel projektu Ing.Nestroj Karel	Zhotovitel : SYTYS.cz s.r.o., Klapkova 432/57	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady		
Z	Dodávka celkem	0	Ztížené výrobní podmínky	0
	Montáž celkem	0	Oborová přírážka	0
R	HSV celkem	2 336 016	Přesun stavebních kapacit	0
N	PSV celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	2 336 016	Zařízení staveniště	23 360
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
RN II. a III. hlavy		2 336 016	Ostatní VRN	0
ZRN+VRN+HZS		2 359 376	VRN celkem	23 360
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele		
	Jméno :	Jméno :		
	Datum :	Datum :		
	Podpis:	Podpis :		
Základ pro DPH	21,0 % činí :	2 359 376 Kč		
DPH	21,0 % činí :	495 469 Kč		
Základ pro DPH	0,0 % činí :	0 Kč		
DPH	0,0 % činí :	0 Kč		
CENA ZA OBJEKT CELKEM		2 854 845 Kč		

Poznámka :

Stavba :	Projektová dokumntace na inž. sítě v lokalitě Padělky - O	Rozpočet :
Objekt :	Komunikace	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl		HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
800 -1	Zemní práce	634 391	0	0	0	0
827-1	Trubní vedení	31 968				
822-1	Komunikace	1 669 656				
CELKEM OBJEKT		2 336 016	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	2 336 016	0
Oborová přírážka	0	0,0	2 336 016	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	2 336 016	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	2 336 016	0
Zařízení staveniště	0	1,0	2 336 016	23 360
Provoz investora	0	0,0	2 336 016	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	2 336 016	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	2 336 016	0
CELKEM VRN				23 360

Položkový rozpočet

Stavba :		Projektová dokumentace na inž. síť v lokalitě Padělky - Ořechov									
Objekt :		Komunikace									
Rozpočet objektu:											
Č.	Ceník	Položka	M.j.	Množ.	Cena j.	Cena c.	Hmot.j.	Hmot.c.			
		800-1 Zemní práce									
1	121 10-1103	Sejmutí ornice vodo. přemí. př 100 do 250 m	m3	27	81,10	2189,70	0	0			
		180*0,15									
2	122 20-1102	Odko. a prok. neza. v hor. 3 př 100 do 1000	m3	591	225	132975,00	0	0			
		1182*0,5									
3	122 20-1109	Odkop. a proko. nezap. v hor. 3 za lepiv. hor.	m3	591	1	591,00	0	0			
4	132 20-1201	Hloubení rýh do 2000 mm v hor. 3 do 100 m3	m3	16,8	350,00	5880,00	0	0			
		14*0,8*1,5									
5	132 20-1209	Hloubení rýh do 2000 mm v hor. 3 příp. za lepi.	m3	16,8	1,00	16,80	0	0			
6	133 20-1101	Hloubení šachet v hor. 3 do 100 m3	m3	3	999,00	2997,00	0	0			
7	133 20-1109	Hloubení šachet v hor. 3 přípl. za lepivo. hor.	m3	3	1,00	3,00	0	0			
8	151 10-1101	Zřízení pažení a rozepření rýh příložné do 2 m	m2	42	20,00	840,00	0,0008	0,01			
		1,5*14*2									
9	151 10-1111	Odstranění pažení příložné do 2 m	m2	42	5,00	210,00	0	0			
10	162 70-1105	Vodoro. přemí. výko. z hor. 1-4 př 9000 do 10000	m3	610,8	285,00	174078,00	0	0			
		591+16,8+3									
11	162 30-1101	Vodoro. přemí. výko. z hor. 1-4 př do 500 m	m3	54	85,00	4590,00	0	0			
		2*27									
12	162 70-1105	Vodoro. přemí. výko. z hor. 1-4 přípl. za dalších 1000 m	m3	3054	15,00	45810,00	0	0			
		610,8*5									
13	167 10-1101	Nakládání výkopu množství do 100 m3 hor. 1-4	m3	27	185,00	4995,00	0	0			
14	174 10-1101	Zásyp sypaninou se zhuťněním jam. šachet. rýh	m3	10,08	110,00	1108,80	0	0			
		14*0,8*0,9									
13	175 10-1101	Obsyp potrubí bez prohození	m3	5,6	485,00	2716,00	0	0			
		14*0,8*0,5									
15	181 10-1102	Úprava pláně v hor 1-4 se zhut.	m2	1182	55,00	65010,00	0	0			
		197*2*0,5+985									
15	181 30-1101	Rozpros. ornice do 500 m2 tl. do 100 mm	m2	198	35,00	6930,00	0	0			
		198*0,5*2									
16	181 30-1104	Rozpros. ornice do 500 m2 tl. do 250 mm	m2	28,5	35,00	997,50	0	0			
17	979 09-9110	Poplatek za uložení na skládku	t	1160,52	105,00	121854,60	0	0			
		610,8*1,9									
18	999 10-1111R	Nákup zeminy	t	15,2	50	760,00					
19	999 10-1112R	Výkop a zásyp rýhy pro přeložku veř. osvětlení	m	110	485	53350,00					
		Specifikace									
20	583 31345	Kamenivo těžené drobné frakce 0-4 tř. B	t	30,9	210,00	6489,00	1	3,23			
		(10,08+5,6)*1,97									
Stavební práce											
Specifikace											
Zemní práce celkem						627902,40		0,01			
						6489,00		3,23			
						634391,40		3,24			

Položkový rozpočet

Stavba :		Projektová dokumentace na inž. sítě v lokalitě Padělky - Ořecha						Rozpočet:				
Objekt :		Komunikace										
Rozpočet objektu:												
Č.	Ceník	Položka	M.j.	Množ.	Cena j.	Cena c.	Hmot.j.	Hmot.c.				
1	451 57-2111	827-1 Trubní vedení	m3	1,2	850,00	1020,00	1,89077	2,268924				
		15*0,8*0,1										
2	871 35-3121	Montáž potrubí z PVC hrdlových trub DN 200	m	11	30,60	336,60	0,00001	0,00011				
3	895 94-1311	Vpusti uliční z betonov dílců UVB-50	kus	3	1830,00	5490,00	0,14494	0,43482				
3	899 20-4111	Osazení mříží litinových přes 150 kg	kus	3	850,00	2550,00	0,011	0,033				
3	998 27-6101	Přesun hmot vodov.a kanal.z plast.hmot výkop	t	4,49	403,47	1811,58	0	0				
		Specifikace										
6	286 11121	Tr PVC.kan.hlad.hr.DN200 D200x4,5x1000mm	kus	13	450,00	5850,00	0,0205	0,2665				
		11*1,093										
7	593 12912	Mříž D 400	kus	3	2500,00	7500,00	0,058	0,174				
8	593 21301	Vpust uliční, díl TBV-Q 50/51 KV	kus	3	360,00	1080,00	0,085	0,255				
9	593 21301	Vpust uliční, díl TBV-Q 50/51 KV	kus	3	360,00	1080,00	0,06	0,18				
10	593 21301	Vpust uliční, díl TBV-Q 50/20 CP	kus	3	350,00	1050,00	0,06	0,18				
11	593 21302	Vpust uliční, díl TBV-Q 50/59 SZ	kus	3	1400,00	4200,00	0,232	0,696				
		Trubní vedení celkem				11208,18		2,74				
		Specifikace				20760,00		1,75				
		Celkem				31968,18		4,49				

Položkový rozpočet

Projektová dokumentace na inž. sítě v lokalitě Padělky - Ořechov

Komunikace

Stavba : Objekt :	Projektová dokumentace na inž. sítě v lokalitě Padělky - Ořechov									
Rozpočet objektu:	Komunikace									
Č. Cenik	Položka	M.j.	Množ.	Cena j.	Cena c.	Hmot.j.	Hmot.c.			
1	113 10-6241	Rozebrání vozovek ze silničních panelů	m2	576	200,00	115200,00				
2	113 10-7124	192*3								
3	113 10-7222	Odstira. podkladů do 50 m2 kam.drčené < 400 mm	m2	20	50,00	1000,00	0	0		
4	113 10-7131	Odstíraní podklad přes 200 m2 kam.drčené <200 mm	m2	576	25,00	14400,00	0	0		
5	564 85-1111	Odstíraní podkladů do 50 m2 z betonu tl.<150 mm	m2	14	499,00	6986,00	0	0		
6	564 86-1111	Podklad ze štěrku tl. 150 mm	m2	1103	225	248175,00	0,28	308,7738		
7	573 11-1112	197*2*0,3+985								
8	573 11-1113	Podklad ze štěrku tl. 200 mm	m2	1182	255	301410,00	0,37	438,2856		
9	577 13-4111	197*2*0,5+985								
10	577 14-5222	Postřik živič.z asf.silnič. 1,00kg/m2	m2	985	8	7880,00	0,01	5,91985		
11	916 56-3111	Postřik živič.z asf.silnič. 1,50kg/m2	m2	985	12	11820,00	0,01	6,4222		
12	918 10-1111	Asf.kober.ABS š=přes 3m po zhut.modifik.tl.40mm	m2	985	300	295500,00	0,10	102,1741		
13	919 73-5112	Asf.vrst.ložní ABH š=přes3m po zhut. tl. tl.50mm	m2	985	290	285650,00	0,13	127,7151		
14	998 22-5111	Osaz silničního obru boč.opěr z bet.pros	m	394	250	98500,00	0,20	79,7062		
15	979 08-2213	197*2								
16	979 08-2219	Lože pod obrub.kraj...z bet.prostého	m3	17,73	2450	43438,50	2,36	41,90308		
17	979 08-4213	394*0,15*0,3								
18	979 08-4216	Řezání krytu živického do hloubky 100 mm	m	10	125,00	1250,00	0,00003	0		
19	979 09-9112	Přesun hmot poz kom s krytem živickým	t	1145,09	95	108783,55	0,00			
20	979 09-9113	Vodorov doprava suti po suchu do 1 km	t	149,7	41,00	6137,70	0	0		
21	979 09-9114	20*0,56+576*0,235+14*0,225								
22	999 99-1112R	Příplatek za další započ 1 km přes 1 km	t	2245,5	5,00	11227,50	0	0		
23	592 17460	149,7*15								
24	592 17510	Vodor doprava vybour hmot po suchu do 1 km	t	235	125,00	29375,00	0,000	0,000		
25	592 17510	576*0,408								
26	592 17510	Vodor doprava vybour hmot po suchu do 5 km	t	705	11,00	7755,00	0,000	0,000		
27	592 17510	235*3								
28	592 17510	Poplatek za uložení na skládku bet	t	3,15	150,00	472,50	0,000	0,000		
29	592 17510	14*0,225								
30	592 17510	Poplatek za uložení na skládku žebet	t	235	10,00	2350,00	0,000	0,000		
31	592 17510	576*0,408								
32	592 17510	Poplatek za uložení na skládku suti	t	146,56	10,00	1465,60	0	0		
33	592 17510	20*0,56+576*0,235								
34	592 17510	Přeložka veřejného osvětlení včetně dvou sloupů	m	110	200,00	22000,00	0	0		
35	592 17510	Specifikace								
36	592 17510	Obrubníky bet a ŽB-chodn ABO 2-15 100x15x25	kus	404	120	48480,00	0,08	33,936		
37	592 17510	394*1,025								
38	592 17510	Obrubníky bet a ŽB-sil nájezdový 100x15x15	kus	4	100,00	400,00	0,063	0,252		
39	592 17510	Pozemní komunikace celkem				1620776,35		1110,90		
40	592 17510	Specifikace				48880,00		34,19		
41	592 17510	Celkem				1669656,35		1145,09		

SOUPIS PRACÍ (nedílnou součástí soupisu prací je TZ, výkresy a vypsíy)

Rozpočet	Vedlejší rozpočtové náklady	JKSO	
	Název objektu: SO 06 Komunikace	SKP	
VN+ON	Vedlejší rozpočtové náklady	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
	Projektová dokumentace na inž. síť v lokalitě Padě	Náklady na m.j.	
Projektant	Hruboš Josef	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Hruboš Josef		
Objednatel	Obec Ořechov		
Dodavatel	SYTYS.cz s.r.o., Klapkova 432/57, Kobylice,	Zakázkové číslo	32014
Rozpočtoval	ing. Josef Hruboš	Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	0	0
Z	PSV celkem	0	0
R	M práce celkem	0	0
N	M dodávky celkem	0	0
ZRN	celkem	0	0
		0	0
HZS		0	0
ZRN+HZS		0	Ostatní náklady neuvedené 37 000
ZRN+ost.náklady+HZS	37 000	Ostatní náklady celkem	37 000

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno : ing. Josef Hruboš	Jméno :	Jméno :
Datum : 25.11.2016	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH 21,0 %		37 000 Kč
DPH 21,0 %		7 770 Kč
Základ pro DPH 0,0 %		0 Kč
DPH 0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		44 770 Kč

Poznámka :

Rozpočet

Stavba :	Projektová dokumentace na inž. sítě v lokalitě Padělký	Rozpočet:
Objekt :	SO 06 Komunikace	Vedlejší rozpočtové náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 00N		Ostatní náklady				
Celkem za		00N Ostatní náklady				
Díl: 0VN		Vedlejší náklady				
1	005PC02	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené se zařízením staveniště, zábor veřejného prostranství, vytyčení inž. sítí	soub	1,00	5 000,02	5 000,00
2	005PC03	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniš	soub	1,00	5 000,00	5 000,00
3	005211030R	Dočasná dopravní opatření Náklady na dodání dopravních značek dle situace	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
4	005241010R	Dokumentace skutečného provedení a zaměření Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení a vklad do katastru v digitální formě a tisku	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
5	005PC04	Odstranění zařízení staveniště povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	soub	1,00	17 000,00	17 000,00
Celkem za		0VN Vedlejší náklady				37 000,00