



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

**Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách
Část II.: Nasvětlení přechodů pro chodce**

S M L O U V A O D Í L O

uzavřená ve smyslu § 2586 a násl. občanského zákoníku v platném znění

I. Smluvní strany

Objednatel:	Městys Okříšky
sídlo:	Jihlavská 1, 675 21 Okříšky
statutární orgán:	Zdeněk Ryšavý, starosta
zastoupen:	Zdeněk Ryšavý, starosta
telefon:	724 287 708
e-mail:	rysavy@ou.okrisky.cz
IČ:	00290050
Dále jen: „objednatel“	

a

Zhotovitel:	Elektro – ing.Klíma s.r.o.
právní forma:	společnost s ručením omezeným
sídlo:	Tomáše Bati 1041, 674 01 Třebíč
zastoupen:	Michal Klíma
telefon:	739323418
e-mail:	michal.klima@email.cz
www stránky:	www.elektro-klima.cz
Zapsán v obchodním rejstříku vedeném:	u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 30155
IČ:	25522043
DIČ:	CZ25522043
Bankovní spojení:	Československá obchodní banka, a.s.
Číslo účtu:	281857886/0300
Dále jen: „zhotovitel“	

Uvedení zástupci obou stran prohlašují, že podle stanov, společenské smlouvy nebo jiného obdobného organizačního předpisu jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není třeba podpisu jiné osoby. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn provádět činnosti dle této smlouvy a zavazuje se tuto skutečnost objednateli před podpisem smlouvy doložit.

II. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést (tj. dokončit a předat) na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele sjednané dílo dle článku III. této smlouvy a objednatel se zavazuje provedené dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli cenu ve výši a za podmínek sjednaných v této smlouvě.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách Část II.: Nasvětlení přechodů pro chodce

III.

Specifikace díla

1. Předmětem díla dle této smlouvy je zhotovení níže specifikovaných stavebních prací.

Dílem se rozumí stavební práce spočívající v realizaci nasvětlení přechodů pro chodce a další související stavební práce detailně specifikované v Projektové dokumentaci a Položkovém rozpočtu. Dílo zahrnuje úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení, a zajištění všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí.

Zhotovitel se zavazuje dílo provést v rozsahu dle Projektové s názvem „Úprava pěších tras a přechodů pro chodce Okříšky“, D.4 – SO400 Nasvětlení přechodů pro chodce, kterou vypracoval DOSIP servis s.r.o., Krahulov 37, 675 21 Okříšky, IČO: 27720713, projektant Ing. Karel Tomek, autorizace 1400201 a Položkového rozpočtu a způsobem a za podmínek uvedených v Obchodních podmínkách. Všechny uvedené přílohy tvoří součást této smlouvy.

Zhotovitel se dále zavazuje dílo provést v souladu s:

- a) obecně závaznými právními předpisy
- b) vyjádřeními a rozhodnutími dotčených správních orgánů
- c) příslušnými technickými normami a předpisy
- d) technologickými předpisy a doporučeními výrobců jednotlivých částí díla
- e) zadávací dokumentací a zadávacími podmínkami k podání nabídek na zakázku malého rozsahu na stavební práce s názvem: „**Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách, část II.: Nasvětlení přechodu pro chodce**“, která byla zhotoviteli předložena před uzavřením této smlouvy (dále jen „Zadávací dokumentace“), a dále nabídkou zhotovitele podanou na základě zadávací dokumentace. V případě rozporu mezi textem této smlouvy (vč. jejích příloh) a Zadávací dokumentací, má znění zadávací dokumentace přednost.
- f) pokyny objednatele, pokud neodporují obsahu této smlouvy, obecně závazným právním předpisům nebo Zadávací dokumentaci.

2. Nedílnou součástí díla jsou činnosti specifikované v čl. I.3 Obchodních podmínek.

3. Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně seznámil s touto smlouvou a všemi jejími přílohami (zejména Projektovou dokumentací a Položkovým rozpočtem) a že tyto jsou mu srozumitelné a úplné k řádnému zhotovení díla. Zhotovitel prohlašuje, že jako odborně způsobilá osoba provedl kontrolu technické části Projektové dokumentace a kontrolu úplnosti Položkového rozpočtu a nezjistil v nich žádné vady či nedostatky. Zhotovitel dále prohlašuje, že se seznámil se stavenišťem a že sjednaná cena díla odráží všechny podmínky tohoto staveniště a že obsahuje veškeré práce, přípomocné práce, materiály a mechanismy potřebné pro řádné a kvalitní provedení kompletního a funkčního díla v souladu s touto smlouvou.

IV.

Doba a způsob plnění

1. Zhotovitel zahájí realizaci díla bez zbytečného odkladu po předání a převzetí staveniště. Předpokládaný termín zahájení realizace díla – předání a převzetí staveniště je **květen 2022** (nejedná se o termín závazný). Zhotovitel se zavazuje dílo provést, tj. dokončit a předat objednateli **nejpozději do 15. 08. 2022**.

2. V případě nedodržení konečného termínu provedení díla stanoveného v čl. IV, odst. 1 této smlouvy o dílo, z důvodů na straně zhotovitele, bere zhotovitel na vědomí následující: v případě, že objednatel neobdrží dotaci určenou na financování realizace akce, jež je předmětem díla, přičemž důvodem neobdržení dotace by bylo prodloužení realizace díla z důvodů na straně zhotovitele, uhradí zhotovitel objednateli vzniklou škodu.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách Část II.: Nasvětlení přechodů pro chodce

3. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli veškerou potřebnou součinnost včetně poskytnutí všech podkladů požadovaných zhotovitelem potřebných k provedení díla (projektová dokumentace, zakreslení stávajícího stavu,...).

4. Objednatel se zavazuje na výzvu zhotovitele převzít provedené dílo bez zbytečného odkladu, a to i v případě, že zhotovitel provede dílo dříve, než bylo v této smlouvě sjednáno. O převzetí díla bude sepsán písemný protokol. Ohledně předání dále platí příslušná ustanovení Obchodních podmínek a občanského zákoníku.

V.

Cena díla a platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly na celkové pevné smluvní ceně díla specifikovaného v čl. III této smlouvy ve výši:

Cena celkem bez DPH	DPH 21 %	Cena celkem včetně DPH
867 659,47 Kč	182 208,49 Kč	1 049 867,96 Kč

2. Zhotovitel je plátcem DPH. Pokud je plnění v režimu přenesení daňové povinnosti podle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, postupuje se podle výše uvedeného ustanovení a dalších souvisejících předpisů.

3. Cenu díla se objednatel zavazuje uhradit na bankovní účet zhotovitele č. 281857886/0300, vedený u Československé obchodní banky, a.s., a to v souladu s platebními podmínkami specifikovanými v čl. V. Obchodních podmínek.

VI.

Odpovědnost za vady a smluvní pokuty

1. Zhotovitel bude při plnění smlouvy postupovat s odpovídající odbornou péčí. Zavazuje se, že předmět této smlouvy bude realizován řádně, kvalitně v souladu s touto smlouvou, s dostupnou dokumentací, platnými normami a závaznými předpisy.

2. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny použitím věcí poskytnutých objednatelem a zhotovitel ani po vynaložení veškeré odborné péče nemohl zjistit jejich nevhodnost nebo na ně upozornil objednatele a ten na jejich použití písemně trval.

3. Případné vady díla bude objednatel u zhotovitele reklamovat písemně na adresu zhotovitele uvedenou v záhlaví této smlouvy a zároveň sdělením na e-mailovou adresu michal.klima@email.cz. Reklamované vady je zhotovitel povinen odstranit v souladu s čl. VII Obchodních podmínek.

4. V případě prodlení s plněním povinností dle této smlouvy se smluvní strany zavazují uhradit smluvní pokuty specifikované v čl. XII.4 Obchodních podmínek.

VII.

Ostatní ujednání

1. Smluvní strany mají právo odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Podstatným porušením smlouvy jsou zejména situace vyjmenované v čl. XII Obchodních podmínek.

2. Pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů, jmenuje objednatel koordinátora bezpečnosti práce na staveništi.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách

Část II.: Nasvětlení přechodů pro chodce

3. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2032 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR, ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost. Zhotovitel v souladu s výše uvedeným zajistí ve všech smlouvách s poddodavateli (podzhotoviteli), že tito poddodavatelé (podzhotovitelé) poskytnou orgánům provádějícím audit a kontrolu projektu všechny nezbytné informace týkající se poddodavatelských (podzhotovitelských) činností.
4. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2032. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí být dodržena tato lhůta.
5. Každá faktura musí být označena názvem a číslem projektu, tedy Název projektu: Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách, Registrační číslo projektu: CZ.06.4.59/0.0/0.0/16_038/0011475.
6. Zhotovitel bere na vědomí, že on sám i jeho poddodavatelé jsou povinni spolupodílet se a umožnit kontrolu vynaložených prostředků vyplývající ze zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

VIII.

Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Smlouva může být změněna pouze písemnými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. V případě rozporu mezi textem těla této smlouvy a jejími přílohami, má text těla této smlouvy přednost.
3. V záležitostech touto smlouvou blíže neupravených se poměry mezi účastníky řídí obecnými právními předpisy, zejména pak ustanoveními občanského zákoníku. Zhotovitel se zavazuje, že nebude plnění předmětu díla, tak jak je definováno touto Smlouvou, realizovat v rozporu se zásadami sociální odpovědnosti, environmentální odpovědnosti a inovací ve smyslu zákona č. 134//2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v aktuálním znění. V rámci plnění předmětu díla se tedy bude Zhotovitel v rámci svých reálných možností chovat tak, aby zohledňoval zachování rovných pracovních příležitostí, sociálního začleňování, důstojných pracovních podmínek a případně dalších sociálně relevantních hledisek, dále minimálního dopadu na životní prostředí, trvale udržitelného rozvoje, životní prostředí nezátěžujícího životního cyklu a případně dalších environmentálních hledisek a současně alternativy implementace nového nebo značně zlepšeného produktu, služby nebo postupu. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že Objednatel zadal veřejnou zakázku v souladu se zásadami sociálně odpovědného zadávání veřejných zakázek, z tohoto důvodu se Zhotovitel zavazuje po celou dobu trvání Smlouvy zajistit důstojné pracovní podmínky a bezpečnost práce, dodržovat veškeré právní předpisy, zejména pak zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy) a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění Smlouvy podílejí a bez ohledu na to, zda bude Dílo prováděno Zhotovitelem či jeho poddodavatelem. Zhotovitel je povinen po dobu trvání Smlouvy, na vyžádání Objednatele, předložit čestné prohlášení, v němž uvede jmenný seznam všech svých zaměstnanců, agenturních zaměstnanců, živnostníků a dalších osob, které realizovaly Dílo v uplynulém období. V čestném prohlášení musí být uvedeno, že všechny osoby v seznamu uvedené jsou vedeny v příslušných registrech, zejména živnostenském rejstříku, registru pojištěnců České správy sociálního zabezpečení a mají příslušná povolení k pobytu v České republice a k výkonu pracovní činnosti. Dále zde bude uvedeno, že všechny tyto osoby byly proškoleny z problematiky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a že jsou vybaveny osobními ochrannými



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách

Část II.: Nasvětlení přechodů pro chodce

pracovními prostředky dle účinné právní úpravy. Zhotovitel bere na vědomí, že tato prohlášení je Objednatel oprávněn poskytnout příslušným orgánům veřejné moci České republiky. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat dodržování povinností Zhotovitele, a to i přímo u pracovníků vykonávajících Dílo, přičemž Zhotovitel je povinen tuto kontrolu umožnit, strpět a poskytnout Objednateli veškerou nezbytnou součinnost k jejímu provedení.

V případě využití poddodavatelů zajistí poskytovatel řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá poddodavatelem k provedení závazků vyplývajících ze smlouvy na plnění předmětu smlouvy. Poskytovatel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce a zavázat své poddodavatele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní dodavatelského řetězce.

Poskytovatel je při realizaci předmětu plnění dle této smlouvy povinen dodržet platné technické normy a naplňovat ekologické požadavky a požadavky na trvale udržitelný rozvoj, a to zejména, pokud je to možné, prostřednictvím využívání materiálů, technických a ostatních prostředků a výrobních technologií s žádnou nebo nízkou mírou dopadů na životní prostředí. V případě použití obalů pak, pokud je to možné, používat obaly vyrobené ze snadno recyklovatelného materiálu nebo materiálu z obnovitelných zdrojů, nebo se musí jednat o obalový systém pro opakované použití.

Při realizaci předmětu plnění je poskytovatel povinen přednostně využívat inovativní technologické a výrobní postupy, které jsou v souladu s nejnovějšími požadavky a normami environmentálního managementu a managementu kvality, a které budou podporovat ekologicky šetrná řešení, vč. zohlednění jejich energetické náročnosti. Naplňování požadavků na ochranu životního prostředí a inovace se dodavatel zavazuje realizovat, mimo uplatňování nových nebo výrazně zdokonalených výrobků, služeb nebo postupů, včetně výrobních, také např. zajištěním nového způsobu uvádění na trh, zaváděním nových organizačních metod obchodních postupů, zlepšováním v oblasti organizace pracovního prostředí nebo vnějších vztahů apod.

Zhotovitel se zavazuje, že nebude plnění předmětu díla, tak jak je definováno touto Smlouvou, realizovat v rozporu se zásadami sociální odpovědnosti, environmentální odpovědnosti a inovací ve smyslu zákona č. 134//2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v aktuálním znění. V rámci plnění předmětu díla se tedy bude Zhotovitel v rámci svých reálných možností chovat tak, aby zohledňoval zachování rovných pracovních příležitostí, sociálního začleňování, důstojných pracovních podmínek a případně dalších sociálně relevantních hledisek, dále minimálního dopadu na životní prostředí, trvale udržitelného rozvoje, životní prostředí nezatežujícího životního cyklu a případně dalších environmentálních hledisek a současně alternativy implementace nového nebo značně zlepšeného produktu, služby nebo postupu.

4. Smlouva je sepsána v elektronickém originále, každá ze smluvních stran obdrží elektronický originál
5. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy, že se seznámily a souhlasí s celým textem smlouvy včetně jejich příloh. Současně prohlašují, že tato smlouva byla sjednána vědomě, bez nátlaku a nikoli v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož připojují své podpisy.
6. Doložka dle § 41 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Znění této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Městyse Okříšky č. 4-823/83/2022 ze dne 22. 03. 2022. Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Městyse Okříšky č. 2-853/86/2022 ze dne 03. 05. 2022.

VIII. Přílohy smlouvy

Přílohami smlouvy jsou:

Příloha smlouvy č. 1 - Obchodní podmínky

Příloha smlouvy č. 2 - Položkový rozpočet (soutěžní část)



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách Část II.: Nasvětlení přechodů pro chodce

Příloha smlouvy č. 3 – Projektová dokumentace

Za objednatele:
V Okříškách

.....
Zdeněk Ryšavý, starosta

Za zhotovitele:
V Třebíči

.....
Michal Klíma, jednatel

OBCHODNÍ PODMÍNKY ke smlouvě o dílo

Tyto obchodní podmínky jsou nedílnou součástí písemně uzavřené smlouvy o dílo (dále jen „Smlouvy“).
Nevyplývá-li z textu obchodních podmínek jinak, má se za to, že označení Smlouva zahrnuje smlouvu o dílo
včetně Projektové dokumentace a Položkového rozpočtu.

Stanoví se tyto obchodní podmínky

Čl. I Předmět plnění

I.1 Předmětem plnění je kompletní realizace díla specifikovaného v čl. III odst. I Smlouvy.

I.2 Dílo zahrnuje provedení všech stavebních a montážních prací včetně dodávek nezbytného materiálu a
dále provedení veškerých činností nezbytných pro řádné a včasné dokončení díla tak, aby v plném rozsahu
plnilo svůj účel a odpovídalo veškerým normám či technickým předpisům vztahujícím se na toto dílo a
vztahujícím se na díla tohoto charakteru.

I.3 Nedílnou součástí díla je rovněž:

- a) zajištění předepsaných zkoušek a revizí vč. dokladů o jejich provedení, opatření potvrzených záručních
listů, atestů a dalších dokladů vztahujících se k dílu v rozsahu, kvalitě a s výsledky podle platných
předpisů, příp. podle Projektové dokumentace, a jejich předání objednateli. Originály těchto dokladů
budou objednateli předány v samostatné složce, včetně objednatel schváleného seznamu těchto
dokladů.
- b) předání případných dokladů o převzetí inženýrských sítí dotčených stavbou
- c) zajištění dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli, a to 3x v tištěné podobě
a 1x elektronicky



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách

Část II.: Nasvětlení přechodů pro chodce

- d) zařízení staveniště, jeho zajištění, zabezpečení a napojení na inženýrské sítě, vč. nákladů na energie a nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství
- e) úplné vyčištění a vyklizení dokončené stavby a staveniště vč. jeho uvedení do původního či s objednatelům dohodnutého stavu.

I.4 Další podmínky stavby:

- a) zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí projednání, povolení a provedení nutných uzavírek, nutných vytyčení sítí, zvláštního užívání veřejných ploch (překopy komunikací, zeleně, ...) a příp. změn dopravního značení. V průběhu provádění prací je povinen respektovat požadavky příslušných orgánů dle vydaných stanovisek
- b) zhotovitel je na vlastní náklady povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a provádět průběžný úklid, odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi, provést konečný úklid a vyklizení staveniště, řádně staveniště zabezpečit (oplocení, lávky, zajistit bezpečný přístup k objektům – objekt bude během provádění prací v provozu)
- c) zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí sociální zařízení pro potřeby provádění stavby;
- d) zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí skládku materiálů, přebytečné zeminy a likvidaci vybouraného materiálu a odpadů vzniklých v průběhu provádění stavby
- e) zhotovitel zajistí po celou dobu realizace stavby její zřetelné označení tabulí s údajem, kdo stavbu provádí a s nepřetržitým kontaktem na odpovědného pracovníka zhotovitele
- f) zhotovitel je povinen při návrhu technologických postupů a při vlastní realizaci stavby respektovat okolní zástavbu a minimalizovat dopady stavby na její uživatele (zajištění přístupu, příjezdu, prašnost, hluchost, přepojování přípojek, atd.)

I.5 Zhotovitel se zavazuje, že provede pro objednatele i práce nad stanovený rozsah plnění – dodatečné stavební práce (dále také „**vícenáklady**“). Za dodatečné stavební práce ve smyslu této smlouvy jsou považovány pouze stavební práce, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a tyto dodatečné stavební práce jsou nezbytné k řádnému provedení díla. Dodatečné stavební práce může objednatel zadat stávajícímu zhotoviteli za předpokladu, že dodatečné stavební práce nemohou být technicky nebo ekonomicky odděleny od předmětu díla, pokud by toto oddělení způsobilo závažnou újmu objednateli, nebo ačkoli je toto oddělení technicky či ekonomicky možné, jsou dodatečné stavební práce zcela nezbytné pro dokončení předmětu díla a zároveň celkový rozsah dodatečných stavebních prací nepřekročí 50% ceny díla.

Veškeré dodatečné stavební práce (vícenáklady) musí být vždy před realizací písemně odsouhlaseny technickým dozorem objednatele včetně jejich ocenění, a to prostřednictvím zápisu do stavebního deníku. Nebudou-li dodatečné stavební práce (vícenáklady) předem písemně odsouhlaseny technickým dozorem objednatele zápisem do stavebního deníku a/nebo nebude-li zároveň sjednáno jejich ocenění, zhotoviteli nevzniká nárok na jejich uhrazení. Smluvní strany se zavazují, že odsouhlasené vícenáklady následně bez zbytečného odkladu upraví také formou písemného dodatku ke smlouvě. Neuzavřel-li zhotovitel dodatek ke smlouvě ani přes prokazatelně učiněnou výzvu objednatele, bude to považováno za podstatné porušení smluvních povinností zhotovitele (čl. XII těchto podmínek).

I.6 Práce, které nejsou nezbytné k řádnému provedení díla či vůbec nejsou součástí předmětu díla (dále také jen „**vícepráce**“), je možné provést a fakturovat pouze na základě písemného dodatku ke smlouvě, ve kterém budou tyto práce přesně specifikovány a zároveň bude sjednáno jejich ocenění. Nebudou-li vícepráce sjednány formou písemného dodatku ke smlouvě a/nebo nebude-li v tomto dodatku sjednáno jejich ocenění, zhotoviteli nevzniká nárok na jejich uhrazení.

I.7 Zjistí-li se v průběhu provádění díla, že není třeba provádět některé práce, které byly zahrnuty do předmětu díla, může objednatel požadovat vypuštění těchto prací z předmětu díla (**méněpráce**) Omezení rozsahu díla je možné sjednat pouze písemným dodatkem ke smlouvě, ve kterém budou méněpráce přesně specifikovány a zároveň bude uvedeno jejich ocenění, tj. částka, o kterou bude snížena cena díla. Nesjednají-li si strany ocenění méněprací, použije se ust. 2614 obč. zák.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách

Část II.: Nasvětlení přechodů pro chodce

1.8 Při sjednávání ocenění vícenákladů (čl. 1.5), víceprací (čl. 1.6) nebo méněprací (čl. 1.7) se smluvní strany zavazují postupovat v souladu s čl. IV. 4 těchto podmínek.

1.9 Sjedná-li si strany vícenáklady (čl. 1.5), vícepráce (čl. 1.6) nebo méněpráce (čl. 1.7), dohodnou se zároveň na případné změně termínu provedení díla. Neučiní-li tak, platí termín provedení díla uvedený v čl. IV. odst. 1 smlouvy. Změna termínu provedení díla musí být vždy učiněna formou písemného dodatku ke smlouvě, a to i v případě vícenákladů.

1.10 Drobné změny předmětu díla (např. nevýznamná změna materiálu), které nebudou mít vliv na celkovou cenu díla, budou předem odsouhlaseny technickým dozorem objednatele zápisem do stavebního deníku, jinak je zhotovitel není oprávněn provést (budou považovány za vadu díla). Jiné změny předmětu díla (vyjma vícenákladů dle čl. I. 5 těchto podmínek) mohou být provedeny pouze na základě písemného dodatku ke Smlouvě.

1.11 Podpisem smlouvy o dílo zhotovitel potvrzuje, že k provedení díla má potřebné oprávnění k podnikání, vedení stavby zajistí osobami odborně způsobilými a dále že zhotovitel disponuje dostatečnými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné ke kvalitnímu provedení díla ve smyslu Smlouvy a těchto obchodních podmínek.

ČI. II

Doba plnění

II.1 Dílo bude provedeno v termínu dle čl. IV odst. 1 Smlouvy. Provedením díla se rozumí jeho řádné a úplné dokončení jako celku a jeho předání objednateli v místě plnění. Smluvní strany se výslovně dohodly, že dílo se nepovažuje za dokončené, dokud nedojde k:

- předání dokladů o provedení předepsaných zkoušek a revizí a předání potvrzených záručních listů, atestů a dalších dokladů vztahujících se k dílu v souladu s čl. I. 3 písm. a) těchto podmínek
- předání dokumentace skutečného provedení stavby v souladu s čl. I. 3 písm. c) těchto podmínek
- předání případných dokladů o převzetí inženýrských sítí dle čl. I. 3 písm. b) těchto podmínek
- odstranění všech případných vad a nedodělků
- úplnému vyčištění a vyklizení dokončené stavby a staveniště vč. jeho uvedení do původního či s objednatelem dohodnutého stavu a úklidu všech ploch používaných zhotovitelem v průběhu výstavby
- předání originálu stavebního deníku objednateli.

II.2 Smluvní strany se dohodly, že termín provedení díla může být vyjma případů výslovně zmíněných Smlouvou nebo těmito podmínkami změněn pouze písemným dodatkem ke smlouvě.

II.3 V případě nepříznivých klimatických podmínek se termín provedení díla prodlouží o počet dní, kdy tyto nepříznivé klimatické podmínky trvaly. Na nemožnost provádění díla z důvodu nepříznivých klimatických podmínek musí zhotovitel upozornit objednatele.

ČI. III

Místo plnění

III.1 Místem plnění a předání díla je Městys Okříšky, okres Třebíč, Kraj Vysočina, blíže specifikováno v projektové dokumentaci.

ČI. IV

Cena díla

IV.1 Cena díla uvedená ve smlouvě o dílo v sobě zahrnuje všechny známé a předpokládané náklady zhotovitele související se zhotovením díla, náklady na dopravu, skládku, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní režijní náklady zhotovitele, včetně potřebných odběrů médií. Cena díla zahrnuje také všechna rizika zhotovitele a finanční vlivy (např. inflaci), včetně předpokládaného vývoje cen vstupních nákladů.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách Část II.: Nasvětlení přechodů pro chodce

IV.2 Celková cena díla je sjednána jako cena nejvýše přípustná a neměnná do konce realizace díla, vyjma případů uvedených v článku IV.3 těchto obchodních podmínek.

IV.3 Cena díla může být změněna pouze v těchto případech:

- a) dojde-li ke změně předpisů o DPH
- b) objeví se potřeba provedení dodatečných stavebních prací (vícenákladů) a tyto práce budou odsouhlaseny a oceněny v souladu s čl. I. 5 těchto podmínek
- c) smluvní strany si ujednejí provedení a ocenění víceprací v souladu s čl. I 6 těchto podmínek
- d) smluvní strany se dohodnou na omezení rozsahu díla (méněpracích) v souladu s čl. I. 7 těchto podmínek.

IV.4 Při sjednávání ocenění vícenákladů, víceprací či méněprací se smluvní strany zavazují určit změnu ceny díla takto:

- a) použitím jednotkových cen uvedených v Položkovém rozpočtu
- b) položky neobsažené v Položkovém rozpočtu budou oceněny max. do výše dle směrných cen vydaných ÚRS Praha (RTS) platných pro to období, ve kterém mají být práce prováděny
- c) položky, které nejsou obsaženy v Položkovém rozpočtu ani v ÚRS Praha, budou oceněny na základě dohody smluvních stran – obvyklá cena.

Čl. V

Platební podmínky

V.1 Provedené práce budou hrazeny měsíčně na základě faktur vystavovaných zhotovitelem dle skutečně provedených a objednatelům odsouhlasených prací v jednotlivých měsících, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.

V.2 Zhotovitel předloží objednateli vždy do posledního kalendářního dne měsíce soupis provedených prací, v němž budou sepsány a oceněny práce, výkony a dodávky zrealizované zhotovitelem v daném měsíci. a to zvlášť soupis pro rozsah prací sjednaný Smlouvou a zvlášť soupis případných vícenákladů, víceprací či méněprací. Součástí soupisu vícenákladů, víceprací a méněprací bude i odkaz na dokument, v němž byly tyto práce sjednány (zápis ve stavebním deníku – v případě vícenákladů, nebo dodatek smlouvy o dílo – v případě víceprací a méněprací). Soupisy prací musí být ve shodné struktuře a položky ve shodné posloupnosti s Položkovým rozpočtem. Objednatel se zavazuje soupisy prací vrátit zhotoviteli v termínu do 7 pracovních dnů ode dne jejich předložení, a to buď odsouhlasené, nebo se svými připomínkami. Odsouhlasené soupisy prací budou vždy přílohou měsíční faktury, bez nich bude faktura neplatná a zhotoviteli nevznikne nárok na její uhrazení.

V.3 Právo fakturace vzniká zhotoviteli dnem, kdy mu budou doručeny odsouhlasené soupisy prací. V případě, že objednatel nebude souhlasit s některými položkami soupisu, je povinen je vyznačit a neprodleně jednat se zhotovitelem tak, aby bylo možné i sporné položky plně nebo částečně fakturovat. Pokud přesto nedoručí k dohodě, je zhotovitel oprávněn fakturovat v plné výši pouze nesporné položky. O sporných položkách bude vedeno samostatné jednání a zhotovitel je bude fakturovat po jejich odsouhlasení zvláštním protokolem samostatnou fakturou.

V.4 Platby poukáže objednatel bezhotovostně na účet zhotovitele na základě faktur oprávněně vystavených zhotovitelem. Datum splatnosti uvedené na faktuře bude vždy 30 dní od doručení faktury objednateli.

V.5 Faktury musí mj. obsahovat náležitosti daňového dokladu dle ust. § 28–35 zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty v platném znění a dle ust. § 11 zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví v platném znění, zejména:

- a) název a adresu sídla smluvních stran, jejich IČ a DIČ
- b) název a číslo projektu („**Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách**“, registrační číslo projektu: **CZ.06.4.59/0.0/0.0/16_038/0011475**)
- c) pořadové číslo dokladu,
- d) předmět a rozsah zdanitelného plnění



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách **Část II.: Nasvětlení přechodů pro chodce**

- e) datum vystavení dokladu a lhůta splatnosti
- f) datum uskutečnění zdanitelného plnění,
- g) výši ceny bez DPH
- h) sazbu DPH a výši DPH,
- i) cenu celkem

V.6 Smluvní strany se dohodly, že faktury budou objednateli zasílány na korespondenční adresu objednatele uvedenou v záhlaví Smlouvy. Objednatel je oprávněn vrátit fakturu před uplynutím lhůty její splatnosti bez zaplacení v případě, že neobsahuje zákonem stanovené náležitosti či obsahuje nesprávné nebo neúplné údaje. Objednatel musí uvést důvod vrácení. Zhotovitel je poté povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit, nebo nově vyhotovit. V takovém případě běží ode dne doručení opravené nebo nově vyhotovené faktury objednateli nová lhůta splatnosti v délce 30 dnů.

Čl. VI

Součinnost objednatele

VI.1 Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště v termínu dle čl. IV odst. 1 Smlouvy. Předání a převzetí staveniště smluvní strany potvrdí zápisem ve stavebním deníku. Staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli prostě všech závad a nároků třetích osob (vyjma práv vlastníků objektů v předmětné ulici, spočívajících v přístupu ke svému objektu) tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu a za podmínek stanovených Smlouvou a těmito obchodními podmínkami.

VI.2 Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště včetně určení přípojných míst pro odběr elektrické energie a vody (dále jen „energie“). Zhotovitel bude tyto energie odebírat na své náklady, tzn., že je povinen osadit podružná měřidla a skutečně odebrané množství bude zhotoviteli přefakturováno ze strany objednatele, a to v cenách příslušného poskytovatele energií (voda – cena se skládá z ceny vodného i stočného). Zhotovitel se zavazuje k úhradě nákladů za odebrané energie nejpozději ke dni předání díla objednateli.

VI.3 Nejpozději při podpisu Smlouvy předá objednatel zhotoviteli projektovou dokumentaci v 1 vyhotovení a případná vyjádření dotčených orgánů.

VI.4 Bude-li objednatel v prodlení s poskytnutím součinnosti dle tohoto článku, není zhotovitel v prodlení s plněním svých závazků ze Smlouvy, zejména s plněním závazku dokončit dílo v dohodnutém termínu. V takovém případě se termín dokončení díla prodlužuje o tožný počet kalendářních dnů, po které byl objednatel v prodlení.

Čl. VII

Záruční doba, odpovědnost za vady, podmínky reklamace

VII.1 Délka záruční doby na dílo se vzájemnou dohodou stanovuje v délce **60 měsíců na stavební práce**. Záruční lhůta začíná běžet dnem protokolárního předání díla objednateli. V případě, že objednatel převezme dílo s vadami či nedodělkami, počne záruční doba běžet až po odstranění těchto vad a nedodělků.

VII.2 Zhotovitel neodpovídá za vady, které vzniknou po předání díla neodborným provozováním díla, nedodržováním provozních předpisů a neprováděním běžné údržby. Rovněž neodpovídá za vady výrobků a dodávek provedených nebo dodaných objednatel.

VII.3 Reklamace vad vzniklých v záruční době uplatní objednatel u zhotovitele písemně a zároveň sdělením na e-mailovou adresu uvedenou v čl. VI. 3 Smlouvy, a to bez zbytečného odkladu poté, co vadu zjistil, přičemž v reklamaci vadu popíše, nebo uvede, jak se projevuje. Nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak, platí, že zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění oprávněně reklamované vady, nejpozději však do 3 kalendářních dnů od doručení reklamace objednatel, pokud strany písemně nedohodnou jiný termín, a vady odstranit v co nejkratším technicky možném termínu, nejpozději však do 3 pracovních dnů. V případě, že se jedná o vady díla bránící provozu díla nebo havárii, zavazuje se zhotovitel



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách

Část II.: Nasvětlení přechodů pro chodce

nastoupit k odstranění vady díla okamžitě, nejpozději však do 24 hodin od doručení reklamace zhotoviteli a vadu odstranit okamžitě, nejpozději však do 24 hodin.

VII.4 Jestliže zhotovitel nenastoupí k odstranění reklamované vady či neodstraní oprávněně reklamované vady ve lhůtách dle bodu VII.3. těchto obchodních podmínek, je objednatel oprávněn vadu odstranit sám, nebo jejich odstraněním pověřit třetí osobu. Takto vzniklé prokazatelné a účelně vynaložené náklady je objednatel oprávněn zhotovitel vyúčtovat a zhotovitel je povinen je objednateli uhradit do 14 dnů ode dne doručení faktury.

VII.5 Zhotovitel provede odstranění oprávněně reklamovaných vad zjištěných v záruční době na vlastní náklady a odpovědnost. Záruční lhůta za provedené záruční opravy pak běží dále až do konce záruční doby sjednané na dílo, nejméně však činí 24 měsíců od odstranění vady.

VII.6 Zhotovitel zaručuje, že dílo bude mít po celou záruční dobu vlastnosti podle projektové dokumentace v souladu v současnosti s platnými právními předpisy a ČSN a bude bezpečně způsobilé ke smlouvenému účelu dle podkladů specifikovaných v článku I těchto obchodních podmínek.

ČI. VIII

Podmínky provedení díla

VIII.1 Zhotovitel provede práce podle platných předpisů a podmínek sjednaných Smlouvou a těmito obchodními podmínkami.

VIII.2 Technické podmínky jsou vymezeny Projektovou dokumentací a Položkovým rozpočtem. Pokud není stanoveno jinak, pak pro dodávku stavebních prací platí specifikace podle úvodních ustanovení katalogů, popisů a směrných cen stavebních prací a montážních ceníků, jimiž se definuje předepsaná kvalita a způsoby její kontroly, způsoby měření, názvosloví, definice a kde jsou uvedeny základní ČSN týkající se předmětných stavebních prací.

VIII.3 Při provádění prací bude zhotovitel respektovat všechny normy či technické předpisy, či jiné závazné předpisy vztahující se k provedení staveb.

VIII.4 Zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Cena za zařízení staveniště, jeho údržbu, ostrahu a následnou likvidaci vlastního zařízení staveniště po dokončení stavby je součástí ceny díla.

VIII.5 Zhotovitel odpovídá za eventuální škody, které způsobil činností svojí nebo svých poddodavatelů (podzhotovitelů) po celou dobu realizace díla až do doby konečné přejímky a převzetí díla objednatelem.

VIII.6 Zhotovitel se zavazuje, že přebírá veškeré závazky a povinnosti, které pro něho vyplývají z jeho činnosti z právních předpisů platných na úseku životního prostředí zejm. zákonu o životním prostředí a zákonu o odpadech. Při realizaci díla je zhotovitel současně povinen dodržovat další předpisy na úseku ochrany životního prostředí, odpadového a vodního hospodářství a zejména na vlastní účet a v souladu s platnými právními předpisy provádět odvoz a řádnou likvidaci odpadů. V případě porušení těchto předpisů za toto porušení plně odpovídá zhotovitel a nese též na vlastní účet veškeré náklady s tímto porušením spojené.

VIII.7 Zhotovitel se zavazuje, že stavba bude během celé doby realizace díla do doby ukončení stavby trvale obsazena dostatečným počtem pracovních sil a pracovníků vedení stavby. Pokud toto nebude ze strany zhotovitele dostatečně zajištěno, je povinen na základě upozornění objednatele sjednat bezodkladně nápravu.

VIII.8 Zhotovitel je povinen zajistit na vlastní náklady nepřetržité odstraňování nečistot, odpadů a sutě vzniklých jeho činnostmi.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách

Část II.: Nasvětlení přechodů pro chodce

VIII.9 Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu na svůj náklad odstranit znečištění či poškození komunikací a ostatních ploch objednatele a veřejných komunikací, které při realizaci díla způsobil.

VIII.10 Zhotovitel umožní výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, dle potřeb objednatele.

VIII.11 Změnit poddodavatele (podzhotovitele), pomocí kterého zhotovitel prokazoval ve výběrovém řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel (podzhotovitel) musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení. Zhotovitel se zavazuje, že nebude plnění předmětu díla, tak jak je definováno touto Smlouvou, realizovat v rozporu se zásadami sociální odpovědnosti, environmentální odpovědnosti a inovací ve smyslu zákona č. 134//2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v aktuálním znění. V rámci plnění předmětu díla se tedy bude Zhotovitel v rámci svých reálných možností chovat tak, aby zohledňoval zachování rovných pracovních příležitostí, sociálního začleňování, důstojných pracovních podmínek a případně dalších sociálně relevantních hledisek, dále minimálního dopadu na životní prostředí, trvale udržitelného rozvoje, životní prostřední nezatěžujícího životního cyklu a případně dalších environmentálních hledisek a současně alternativy implementace nového nebo značně zlepšeného produktu, služby nebo postupu.

VIII.12 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými smluvními povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním. Odstranění těchto vad uplatňuje formou zápisu do stavebního deníku, přičemž zhotovitel je povinen bezodkladně sjednat nápravu. Nesjedná-li zhotovitel nápravu ani v přiměřené lhůtě, jedná se o podstatné porušení Smlouvy.

VIII.13 Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole prací či konstrukcí, které mají být zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to s dostatečným časovým předstihem. V případě nesplnění této povinnosti zhotovitele, má objednatel právo požadovat dodatečné odkrytí nebo zpřístupnění dotčených prací či konstrukcí – veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

VIII.14 Zhotovitel se zavazuje, že použije pouze nepoužité hmoty, materiály a výrobky v nejlepší jakosti, opatřené atestem úředně autorizovaného zkušebního ústavu (byl-li vydán), přičemž nepoužije žádný materiál, o kterém by mu bylo známo, že je škodlivý, či zdravotně a hygienicky závadný.

VIII.15 Stavba bude prováděna při plném provozu objektu. Zhotovitel je povinen při provádění prací postupovat v tomto směru ohleduplně a opatrně. Je povinen realizovat veškeré práce tak, aby nedošlo k poškození a omezení práv vlastníků sousedních či dotčených pozemků a nemovitostí a takovým způsobem, aby byl co nejméně ovlivněn běžný provoz budovy. Případná škoda způsobená v důsledku provádění prací jde k tíži zhotovitele.

VIII.16. Zhotovitel je povinen předložit před zahájením prací objednateli ke schválení technologické postupy.

ČI. IX

Stavební deník

IX.1 Po celou dobu provádění díla je zhotovitel povinen vést na stavbě stavební deník (dále jen deník) ve třech kopiích zápisu. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění předmětu Smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti. Stavební deník bude obsahovat zejména přesné označení smluvních stran a zpracovatele projektové dokumentace, seznam dokumentace stavby, včetně změn a doplňků, přehled všech provedených zkoušek jakosti, seznam úředních opatření a dokladů týkajících se díla.

IX.2 Objednatel a jeho technický dozor mají právo sledovat obsah deníku a jsou oprávněni k zápisům připojit své stanovisko. Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný. Povinnost vést deník končí předáním a převzetím díla. Nepovede-li zhotovitel deník řádně v souladu s příslušnými právními předpisy a těmito obchodními podmínkami, bude to považováno za podstatné porušení Smlouvy.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách Část II.: Nasvětlení přechodů pro chodce

IX.3 Listy stavebního deníku musí být očíslovány. Denní záznamy budou vyhotovovány ve 3 stejnopisech. Zápisy do deníku je oprávněn činit stavbyvedoucí, pověřený zástupce zhotovitele, projektant, pověřený zástupce objednatele, technický dozor objednatele a příslušné orgány státní správy. Smluvní strana je povinna se ke stanoviskům druhé smluvní strany vyjadřovat nejpozději do 7 pracovních dnů, jinak se má za to, že zápis druhé strany je správný a pravdivý. Technický dozor objednatele má právo kdykoli v průběhu stavby po dokončení příslušného záznamu vyjmout pro svoji potřebu 1. kopii příslušného záznamu.

IX.4 Ustanovení o vedení a náležitostech stavebního deníku se použijí přiměřeně i pro deník dodatečných stavebních prací a neprovedených prací, který je součástí stavebního deníku, a do kterého se tyto práce zapisují a jsou zde evidovány.

IX.5 Nejpozději při předání a převzetí díla bude originál stavebního deníku předán objednateli.

Čl. X

Předání a převzetí díla

X.1 Před dokončením a předáním díla je zhotovitel povinen oznámit objednateli den, kdy bude řádně provedené dílo připraveno ke konečnému předání a převzetí. Objednatel následně v součinnosti se zhotovitelem zorganizuje předání a převzetí díla. Objednatel přizve osoby vykonávající funkci technického dozoru objednatele, případně také autorského dozoru projektanta. Objednatel zahájí převímku bez zbytečného odkladu ode dne tohoto oznámení. O předání a převzetí dokončeného díla bude sepsán protokol (dále také jen „předávací protokol“), který pořídí objednatel a bude obsahovat prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí díla a soupis případných vad a nedodělků.

X.2 Zhotovitel je povinen přizvat k převímacímu řízení ty své poddodavatele (podzhotovitele), jejichž účast je nutná k řádnému předání díla.

X.3 Objednatel není povinen převzít dílo vykazující jakékoli vady či nedodělky. Vadou či nedodělkem se rozumí i nepředání některého z dokladů uvedených v čl. II. 1 těchto podmínek či nevyklizení a nevyčištění staveniště. Rozhodne-li se objednatel dílo převzít, přestože bude mít vady či nedodělky, bude součástí zápisu o konečném předání a převzetí díla soupis těchto vad a nedodělků s uvedením termínů jejich odstranění. Nedohodnou-li se smluvní strany na jiném termínu, zhotovitel se zavazuje odstranit veškeré vady a nedodělky ve lhůtě 14 kalendářních dnů od předání díla.

X.4 Nejpozději při zahájení převímky díla předloží zhotovitel objednateli veškerou potřebnou dokumentaci k řádnému provozování díla, tj. doklady specifikované v čl. II.1 těchto podmínek. Tato dokumentace musí být předána v českém jazyce.

X.5 Pokud obecně závazné předpisy a normy nebo projektová dokumentace stanoví provedení zkoušek, revizí a atestů osvědčujících smlouvené vlastnosti díla, musí úspěšné provedení těchto zkoušek předcházet převzetí díla. Za úplnost těchto zkoušek a jejich výsledek plně ručí zhotovitel.

X.6 Smluvní strany se výslovně dohodly, že sepsání předávacího protokolu dle tohoto článku je podmínkou předání díla.

Čl. XI

Vlastnictví k dílu a odpovědnost za škodu

XI.1 Vlastníkem všech věcí, které zhotovitel opatří k provedení díla do doby jejich zabudování do předmětného objektu je zhotovitel. Od okamžiku zabudování přechází vlastnické právo k zabudovanému materiálu na objednatele.

XI.2 Od okamžiku převzetí staveniště od objednatele až do dne konečného předání a převzetí předmětu díla nese zhotovitel nebezpečí vzniku škody na věci (ztráta, odcizení, zničení, poškození, ...) na prováděném díle.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách Část II.: Nasvětlení přechodů pro chodce Čl. XII

Odstoupení od smlouvy, podstatné porušení smlouvy, smluvní pokuty

XII.1 Za podstatné porušení smluvních povinností, zakládající právo k odstoupení od smlouvy o dílo, se považují zejména tyto skutečnosti (lhůty jsou uvedeny v kalendářních dnech):

- prodlení zhotovitele s dokončením díla z důvodu na straně zhotovitele delší jak 15 dnů
- opakované nedodržení pokynů objednatele zhotovitelem, k jejichž udělení je objednatel podle Smlouvy, těchto obchodních podmínek či podle zákona oprávněn
- neprovádění prací v kvalitě dle příslušných norem, platných předpisů, Smlouvy a těchto obchodních podmínek, to vše ani po předchozí výzvě ke zjednání nápravy
- prodlení objednatele s úhradou faktury z důvodu na straně objednatele delší jak 30 dnů

XII.2 Objednatel je dále oprávněn odstoupit od Smlouvy v případě, že

- a) na majetek zhotovitele bude podán insolvenční návrh nebo dojde k zamítnutí insolvenčního návrhu pro nedostatek majetku zhotovitele
- b) zhotovitel vstoupí do likvidace
- c) objednateli nebude na projekt „**Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách**“ přidělena dotace z Integrovaného regionálního operačního programu (IROP) nebo nebude přidělena v plné výši.

XII.3 Odstoupení od Smlouvy musí být učiněno písemně a doručeno druhé smluvní straně na korespondenční adresu uvedenou v záhlaví Smlouvy, přičemž účinky odstoupení nastávají dnem doručení odstoupení. Následky odstoupení od Smlouvy se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

XII.4 Smluvní pokuty jsou stanoveny takto:

- při prodlení zhotovitele s provedením díla (tj. s jeho dokončením a předáním objednateli) ve sjednaném termínu je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla (vč. DPH) za každý i započatý den prodlení až do předání a převzetí díla
- v případě prodlení s úhradou faktury je zhotovitel oprávněn vyúčtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z fakturované částky za každý i započatý den prodlení
- pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla ve sjednaném termínu, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč (vč. DPH) za každý den prodlení s odstraněním příslušného nedodělku či vady, a to za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení,
- nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamovaných vad ve sjednaném termínu, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, za každý den zpoždění s nástupem na odstraněný reklamovaných vad,
- případě neprovádění průběžného úklidu zhotovitelem, i přes upozornění objednatele, je objednatel oprávněn vyúčtovat pokutu ve výši 1.000,- za každý případ.
- v případě nedodržování BOZP zhotovitelem, i přes upozornění objednatele, je objednatel oprávněn vyúčtovat pokutu ve výši 1.000,- za každý zjištěný případ,
- V případě, že zhotovitelem nebudou dodrženy technologické postupy, nebo budou zakryty práce či konstrukce, aniž by byl objednatel přizván k jejich kontrole v souladu s čl. VIII. 13 těchto podmínek, je objednatel oprávněn vyúčtovat 10.000,- za každý případ.

XII.5 Smluvní pokuta je splatná do 14 dnů od doručení jejího písemného vyúčtování druhé smluvní straně. Uplatněnou smluvní pokutu je možné započíst vůči pohledávce druhé smluvní strany.

XII.6 Sjednáním výše uvedených smluvních pokut v tomto článku není dotčeno právo na náhradu škody.

Čl. XIII Vyšší moc

XIII.1 Pro účely těchto obchodních podmínek se za vyšší moc považují skutečnosti, které nejsou závislé na vůli smluvních stran a ani nemohou být smluvními stranami ovlivněny, jako např. živelné pohromy, povstání, občanské nepokoje, válka, mobilizace, pandemie, epidemie, kosterní, archeologické, či jinak významné



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zvýšení bezpečnosti chodců v Okříškách

Část II.: Nasvětlení přechodů pro chodce

nálezy, na jejichž podkladě bude zhotovitel či objednatel ze zákona, či na základě úředního opatření povinen zastavit realizaci díla a jiné podobné události.

XIII.2 Stane-li se plnění v důsledku vyšší moci nemožným, a to nejpozději do jednoho měsíce od zásahu vyšší moci, strana, která se bude odvolávat na vyšší moc, požádá druhou smluvní stranu o úpravu smlouvy o dílo z pohledu předmětu, doby a ceny plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se na vyšší moc odvolala, právo od smlouvy o dílo písemně odstoupit.

Čl. XIV

Změny závazku

XIV.1 Smlouvu o dílo lze měnit a doplňovat pouze písemnými, oboustranně potvrzenými ujednáními-dodatky, které budou výslovně nazvány „Dodatek ke smlouvě o dílo“, a které dohodnou obě smluvní strany svými zástupci oprávněnými k zastupování stran při podpisu smlouvy.

XIV.2 Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění smlouvy o dílo, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně a vyvolat jednání u zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

XIV.3 Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele. Příslušné doklady o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli, a to na vyžádání objednatele.

XIV.4 Zhotovitel je povinen nahradit objednateli škodu kterou způsobí při realizaci díla v plné výši, a to bez ohledu na to, zda tato škoda vznikla zaviněně či nikoli.

Čl. XV

Ostatní ujednání

XV.1 Zhotovitel bude informovat objednatele o stavu rozpracovanosti díla na pravidelných poradách (kontrolních dnech), které bude organizovat podle potřeby v termínech dohodnutých s objednatel, přičemž na těchto poradách zajistí účast svých kompetentních zástupců, případně dalších osob požadovaných objednatel.

XV.2 Zhotovitel je oprávněn za podmínek stanovených Smlouvou pověřit vykonáváním dílčích prací třetí osoby. Za práci všech poddodavatelů (podzhotovitelů) ručí zhotovitel v plném rozsahu tak, jako by je prováděl sám.

XV.3 Tyto obchodní podmínky jsou nedílnou součástí Smlouvy o dílo.

Za objednatele:
V Okříškách

.....
Zdeněk Ryšavý, starosta

Za zhotovitele:
V Třebíči

.....
Michal Klíma, jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: EK18-3-12
Stavba: ÚPRAVA PĚŠÍCH TRAS A PŘECHODŮ PRO CHODCE, OKŘÍŠKY

KSO:
Místo: Městys Okříšky

CC-CZ:
Datum: 25.04.2022

Zadavatel:
Městys Okříšky

IČ: 00290050
DIČ: CZ00290050

Uchazeč:
Elektro - ing.Klíma s.r.o.

IČ: 25522043
DIČ: CZ25522043

Projektant:
Ing. Karel Tomek

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Josef Klíma

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH **867 659,47**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	867 659,47	182 208,49
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **1 049 867,96**

ELEKTRO ①
ING. KLÍMA S.R.O.
TOMÁŠE BATI 1041, 674 01 TŘEBÍČ
TEL: 568 846 705
IČ: 25522043, DIČ: CZ25522043

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: EK18-3-12

Stavba: ÚPRAVA PĚŠÍCH TRAS A PŘECHODŮ PRO CHODCE, OKŘÍŠKY

Místo: Městys Okříšky

Datum: 25.04.2022

Zadavatel: Městys Okříšky

Projektant: Ing. Karel Tómek

Uchazeč: Elektro - ing.Klíma s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Josef Klíma

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		867 659,47	1 049 867,96	
D.4 - SO 400-1	Nasvětlení přechodů pro chodce	827 159,47	1 000 862,96	STA
D.4 - SO 400-2	VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	40 500,00	49 005,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PĚŠÍCH TRAS A PŘECHODŮ PRO CHODCE, OKŘÍŠKY

Objekt:

D.4 - SO 400-1 - Nasvětlení přechodů pro chodce

KSO: 828 75 11
Místo: Městys Okříšky
CZ-CPV: 45316110-9

CC-CZ: 22249
Datum: 25.04.2022
CZ-CPA: 42.22.22

Zadavatel:
Městys Okříšky, Jihlavská 1, 675 21 Okříšky

IČ: 00290050
DIČ: CZ00290050

Uchazeč:
Elektro - Ing.Klíma s.r.o.

IČ: 25522043
DIČ: CZ25522043

Projektant:
Ing. Karel Tomek, autorizace: 1400201

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Josef Klíma

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

827 159,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	827 159,47	21,00%	173 703,49
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 000 862,96

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PĚŠÍCH TRAS A PŘECHODŮ PRO CHODCE, OKŘÍŠKY

Objekt:

D.4 - SO 400-1 - Nasvětlení přechodů pro chodce

Místo: Městys Okříšky

Datum: 25.04.2022

Zadavatel: Městys Okříšky, Jihlavská 1, 675 21 Okříšky

Projektant: Ing. Karel Tomek,
autorizace:
1400201

Uchazeč: Elektro - ing.Klíma s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Josef Klíma

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

827 159,47

HSV - Práce a dodávky HSV

68 310,00

1 - Zemní práce

23 804,40

5 - Komunikace

1 305,60

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

43 200,00

M - Práce a dodávky M

758 849,47

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

138 473,17

21-M - Elektromontáže

619 376,30

22-M - Montáže oznam. a zabezp. zařízení

1 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PĚŠÍCH TRAS A PŘECHODŮ PRO CHODCE, OKŘÍŠKY

Objekt:

D.4 - SO 400-1 - Nasvětlení přechodů pro chodce

Místo: Městys Okříšky

Datum: 25.04.2022

Zadavatel: Městys Okříšky, Jihlavská 1, 675 21 Okříšky

Projektant: Ing. Karel Tomek,
autorizace:
1400201

Uchazeč: Elektro - ing. Klíma s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Josef Klíma

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

827 159,47

D HSV Práce a dodávky HSV 68 310,00

D 1 Zemní práce 23 804,40

1	K	120001101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti jiného podzemního vedení	m3	25,600	280,00	7 168,00	
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	--

PP Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti jiného podzemního vedení

2	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovně)	t	31,680	230,00	7 286,40	
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	--

PP Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovně)

3	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	200,000	15,00	3 000,00	
---	---	-----------	--------------------------------------	----	---------	-------	----------	--

PP Výsev trávníku hydroosevem na ornici

4	M	005724100	osivo směs travní parková rekreační	kg	40,000	150,00	6 000,00	
---	---	-----------	-------------------------------------	----	--------	--------	----------	--

PP osivo směs travní parková rekreační

5	K	421958110.R01	Lávka dřevěná - přechodová lávka - přemostění výkopů provizorní pro pěší	kus	1,000	350,00	350,00	
---	---	---------------	--	-----	-------	--------	--------	--

PP Lávka dřevěná - přechodová lávka - přemostění výkopů provizorní pro pěší

D 5 Komunikace 1 305,60

6	K	566901111	Výsrazení podkladu po překopecích kamenivem těžným nebo štěrkopískem	m3	0,960	1 360,00	1 305,60	
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	--

PP Výsrazení podkladu po překopecích kamenivem těžným nebo štěrkopískem

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 43 200,00

7	K	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina v zdvíhu do 21 m	den	4,000	3 600,00	14 400,00	
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	-----------	--

PP Teleskopická hydraulická montážní plošina v zdvíhu do 21 m

8	M	286112520	trubka kanalizační s hrdlem 315X7,7X1,5M,PVC	kus	11,000	1 640,00	18 040,00	
---	---	-----------	--	-----	--------	----------	-----------	--

PP trubka kanalizační s hrdlem 315X7,7X1,5M,PVC

9	K	783291001	Nátěry asfaltovým lakem kovových doplňkových konstrukcí jednonásobné	m2	20,000	58,00	1 160,00	
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	--

PP Nátěry asfaltovým lakem kovových doplňkových konstrukcí jednonásobné

10	K	945412112.R01	Autojeřáb 8t	den	1,000	9 600,00	9 600,00	
----	---	---------------	--------------	-----	-------	----------	----------	--

PP Autojeřáb 8t

D M Práce a dodávky M 758 849,47

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 138 473,17

11	K	460510203	Kanály do rýhy z prefabrikovaných betonových žlabů	m	30,000	210,00	6 300,00	
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	--

PP Kanály do rýhy z prefabrikovaných betonových žlabů

12	M	592131010	žlab kabelový betonový KZ2 50 x 25/14,6 x 16,5 cm	kus	60,000	244,00	14 640,00	
----	---	-----------	---	-----	--------	--------	-----------	--

PP žlab kabelový betonový KZ2 50 x 25/14,6 x 16,5 cm

13	K	460200163	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	85,000	140,00	11 900,00	
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	--

PP Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3

14	K	460200164	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 4	m	95,000	154,00	14 630,00	
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	--

PP Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 4

15	K	460050813	Hloubení nezapažených jam pro stožáry, protlaky (1x startovací a 1x koncová jáma) a skříně ručně v hornině tř 3	m3	12,368	550,00	6 802,40	
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	--

PP Hloubení nezapažených jam pro stožáry, protlaky (1x startovací a 1x koncová jáma) a skříně ručně v hornině tř 3

16	K	460201603	Hloubení kabelových nezapažených rýh jakýchkoli rozměrů strojně v hornině tř 3	m3	1,600	320,00	512,00	
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	--

PP Hloubení kabelových nezapažených rýh jakýchkoli rozměrů strojně v hornině tř 3

17	K	460201604	Hloubení kabelových nezapažených rýh jakýchkoli rozměrů strojně v hornině tř 4	m3	1,600	350,00	560,00	
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	--

PP Hloubení kabelových nezapažených rýh jakýchkoli rozměrů strojně v hornině tř 4

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	162301200	Vodorovné přemístění výkopku z jakýchkoliv hornin na vzdálenost do 1000 m	m3	15,390	300,00	4 617,00	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z jakýchkoliv hornin na vzdálenost do 1000 m					
19	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	15,390	15,00	230,85	
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
20	M	583312800	kamenivo těžené drobné frakce 0-1 třída A	t	15,390	240,00	3 693,60	
	PP		kamenivo těžené drobné frakce 0-1 třída A					
21	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	108,600	25,00	2 715,00	
	PP		Úprava pláně v zářezech se zhutněním					
22	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(q) do 0,8	m2	108,600	15,00	1 629,00	
	PP		Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(q) do 0,8					
23	K	460310016	Protlačování otvorů strojně neřízený zemní protlak v hornině tř 3 a 4 DN 125 mm	m	8,000	1 850,00	14 800,00	
	PP		Protlačování otvorů strojně neřízený zemní protlak v hornině tř 3 a 4 DN 125 mm					
24	K	460421101	Lože kabelů z písku nebo šterkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 35 cm	m	181,000	75,00	13 575,00	
	PP		Lože kabelů z písku nebo šterkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 35 cm					
25	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	250,000	10,00	2 500,00	
	PP		Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm					
26	M	283234200	fólie varovná PE POLYNET šíře 33 cm	m	250,000	5,00	1 250,00	
	PP		fólie varovná PE POLYNET šíře 33 cm					
27	K	460080033	Základové konstrukce ze ŽB tř. C 16/20	m3	7,392	2 650,00	19 588,80	
	PP		Základové konstrukce ze ŽB tř. C 16/20					
28	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	85,000	56,00	4 760,00	
	PP		Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3					
29	K	460560164	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 4	m	95,000	70,00	6 650,00	
	PP		Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 4					
30	K	460561901	Zásyp rýh nebo jam strojně bez zhutnění v zástavbě	m3	12,368	140,00	1 731,52	
	PP		Zásyp rýh nebo jam strojně bez zhutnění v zástavbě					
31	K	565166111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 80 mm š do 3 m	m2	1,800	880,00	1 584,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 80 mm š do 3 m					
32	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1,800	780,00	1 404,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu					
33	K	919123121	Těsnění spár přitavením asfaltových izolačních pásů v CB krytu	m	6,000	140,00	840,00	
	PP		Těsnění spár přitavením asfaltových izolačních pásů v CB krytu					
34	K	919124121	Dilatační spáry vkládané v cementobetonovém krytu s vyplněním spár asfaltovou záplvkou	m	6,000	140,00	840,00	
	PP		Dilatační spáry vkládané v cementobetonovém krytu s vyplněním spár asfaltovou záplvkou					
35	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	6,000	120,00	720,00	
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm					
	D	21-M	Elektromontáže				619 376,30	
36	K	210100001	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm2	kus	48,000	15,00	720,00	
	PP		Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm2					
37	K	210100003	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 16 mm2	kus	104,000	40,00	4 160,00	
	PP		Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 16 mm2					
38	K	210104213.R01	M+D kabelové spojky do prům. vodiče 35 mm2, hliníkové či měděné bez rozlišení včetně lisovacích trubiček a sfukovacích izolací - komplet	kus	4,000	1 500,00	6 000,00	
	PP		M+D kabelové spojky do prům. vodiče 35 mm2, hliníkové či měděné bez rozlišení včetně lisovacích trubiček a sfukovacích izolací - komplet					
39	K	210202013	Montáž svítidel veřejného osvětlení na výložník nebo dřík	kus	13,000	450,00	5 850,00	
	PP		Montáž svítidel veřejného osvětlení na výložník nebo dřík					
40	M	348449220	svítidlo pro osvětlení přechodu pro chodce, dle TKP 15 včetně doložení světelnotechnického výpočtu, záruka min. 5 let, 68 W, 4000 K, 7315 lm, pravá charakteristika osvětlení	kus	8,000	10 250,00	82 000,00	
	PP		svítidlo pro osvětlení přechodu pro chodce, dle TKP 15 včetně doložení světelnotechnického výpočtu, záruka min. 5 let, 68 W, 4000 K, 7315 lm, pravá charakteristika osvětlení					
41	M	348449222	svítidlo pro osvětlení přechodu pro chodce, dle TKP 15 včetně doložení světelnotechnického výpočtu, záruka min. 5 let, 68 W, 4000 K, 7307 lm, levá charakteristika osvětlení	kus	2,000	10 250,00	20 500,00	
	PP		svítidlo pro osvětlení přechodu pro chodce, dle TKP 15 včetně doložení světelnotechnického výpočtu, záruka min. 5 let, 68 W, 4000 K, 7307 lm, levá charakteristika osvětlení					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
42	M	348449224	svítidlo pro osvětlení přechodu pro chodce, dle TKP 15 včetně doložení světelnětechnického výpočtu, záruka min. 5 let, 46 W, 4000 K, 5257 lm, pravá charakteristika osvětlení	kus	1,000	10 250,00	10 250,00	
	PP		svítidlo pro osvětlení přechodu pro chodce, dle TKP 15 včetně doložení světelnětechnického výpočtu, záruka min. 5 let, 46 W, 4000 K, 5257 lm, pravá charakteristika osvětlení					
43	M	348449226	svítidlo pro osvětlení přechodu pro chodce, dle TKP 15 včetně doložení světelnětechnického výpočtu, záruka min. 5 let, 46 W, 4000 K, 5257 lm, levá charakteristika osvětlení	kus	1,000	10 250,00	10 250,00	
	PP		svítidlo pro osvětlení přechodu pro chodce, dle TKP 15 včetně doložení světelnětechnického výpočtu, záruka min. 5 let, 46 W, 4000 K, 5257 lm, levá charakteristika osvětlení					
44	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	11,000	1 950,00	21 450,00	
	PP		Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m					
45	M	316740670	stožár pro osvětlení přechodu pro chodce - ZEBRA jm. Výšky 6 m, žárově zinkovaný - přechodový, termoplastová ochrana spodní části	kus	5,000	13 125,00	65 625,00	
	PP		stožár pro osvětlení přechodu pro chodce - ZEBRA jm. Výšky 6 m, žárově zinkovaný - přechodový, termoplastová ochrana spodní části					
46	M	316740671	stožár pro osvětlení přechodu pro chodce - ZEBRA jm. Výšky 6 m, žárově zinkovaný - přechodový, silnostěnný pro výložníky do délky 5,0 m, termoplastová ochrana spodní části	kus	5,000	16 245,00	81 225,00	
	PP		stožár pro osvětlení přechodu pro chodce - ZEBRA jm. Výšky 6 m, žárově zinkovaný - přechodový, silnostěnný pro výložníky do délky 5,0 m, termoplastová ochrana spodní části					
47	M	316740690	stožár osvětlovací JB 8 - žárově zinkovaný zevnitř i vně s termoplastovou ochranou spodní části - silniční, silnostěnný	kus	1,000	16 240,00	16 240,00	
	PP		stožár osvětlovací JB 8 - žárově zinkovaný zevnitř i vně s termoplastovou ochranou spodní části - silniční, silnostěnný					
48	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	kus	5,000	480,00	2 400,00	
	PP		Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg					
49	M	316770400	Výložník přechodový V1-2000, žárově zinkovaný zevnitř i vně	kus	1,000	2 835,00	2 835,00	
	PP		Výložník přechodový V1-2000, žárově zinkovaný zevnitř i vně					
50	M	316770750	Výložník přechodový V1-2500, žárově zinkovaný zevnitř i vně	kus	1,000	3 310,00	3 310,00	
	PP		Výložník přechodový V1-2500, žárově zinkovaný zevnitř i vně					
51	M	316770751	Výložník přechodový V1-3000, žárově zinkovaný zevnitř i vně	kus	3,000	3 780,00	11 340,00	
	PP		Výložník přechodový V1-3000, žárově zinkovaný zevnitř i vně					
52	M	316770752	Výložník přechodový V1-3500, žárově zinkovaný zevnitř i vně	kus	1,000	4 100,00	4 100,00	
	PP		Výložník přechodový V1-3500, žárově zinkovaný zevnitř i vně					
53	M	316770600	Výložník přechodový V1-4000, žárově zinkovaný zevnitř i vně	kus	3,000	5 410,00	16 230,00	
	PP		Výložník přechodový V1-4000, žárově zinkovaný zevnitř i vně					
54	M	316770401	výložník na silniční stožár atyp-1 V1-1,4 m x 0,2 m, <150°, žárově zinkovaný zevnitř i vně pro svítidlo ZEBRA	kus	1,000	2 865,00	2 865,00	
	PP		výložník na silniční stožár atyp-1 V1-1,4 m x 0,2 m, <150°, žárově zinkovaný zevnitř i vně pro svítidlo ZEBRA					
55	M	316770402	výložník na silniční stožár atyp-2 V1-3,4 m x 0,9 m, <165°, žárově zinkovaný zevnitř i vně pro svítidlo ZEBRA	kus	1,000	5 190,00	5 190,00	
	PP		výložník na silniční stožár atyp-2 V1-3,4 m x 0,9 m, <165°, žárově zinkovaný zevnitř i vně pro svítidlo ZEBRA					
56	M	316770404	výložník na silniční stožár - kotveno římenem V1-4000, žárově zinkovaný zevnitř i vně pro svítidlo ZEBRA	kus	1,000	5 175,00	5 175,00	
	PP		výložník na silniční stožár - kotveno římenem V1-4000, žárově zinkovaný zevnitř i vně pro svítidlo ZEBRA					
57	K	210204204	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 4 okruhy	kus	12,000	450,00	5 400,00	
	PP		Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 4 okruhy					
58	M	10.074.573.M01	Stožárová elektro-výzbroj pro vodiče do prům. 35 mm2	kus	12,000	850,00	10 200,00	
	PP		Stožárová elektro-výzbroj pro vodiče do prům. 35 mm2					
59	K	210220001	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu páskou do 120 mm2 (7 % prostřihů a překrytí)	m	200,000	75,00	15 000,00	
	PP		Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu páskou do 120 mm2 (7 % prostřihů a překrytí)					
60	M	354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus	20,000	50,00	1 000,00	
	PP		svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí					
61	M	354419860	svorka odbočovací a spojovací SR 2a pro pásek 30x4 mm FeZn	kus	30,000	76,00	2 280,00	
	PP		svorka odbočovací a spojovací SR 2a pro pásek 30x4 mm FeZn					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	M	354419960	svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	30,000	89,00	2 670,00	
	PP		svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn					
63	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	20,000	89,00	1 780,00	
	PP		drát průměr 10 mm FeZn					
64	M	354420620	páska zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	225,000	89,00	20 025,00	
	PP		páska zemnicí 30 x 4 mm FeZn					
65	K	210810045	Uložení měděných vodičů CYKY 3x1,5 mm2	m	300,000	14,00	4 200,00	
	PP		Uložení měděných vodičů CYKY 3x1,5 mm2					
66	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	300,000	21,00	6 300,00	
	PP		kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2					
67	K	210901015	Montáž hliníkových kabelů AYKY 750 V 4x25 mm2 volně uložených	m	100,100	35,00	3 503,50	
	PP		Montáž hliníkových kabelů AYKY 750 V 4x25 mm2 volně uložených					
68	M	341123160	kabel silový s Al jádrem AYKY 4x25 mm2 (prořez 7 %)	m	100,100	113,00	11 311,30	
	PP		kabel silový s Al jádrem AYKY 4x25 mm2 (prořez 7 %)					
69	K	220850206.R04	Uložení kabelu CYKY přes 4 x 10 mm	m	239,800	38,00	9 112,40	
	PP		Uložení kabelu CYKY přes 4 x 10 mm					
70	M	341110800	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm2 (prořez 7 %)	m	192,500	286,00	55 055,00	
	PP		kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm2 (prořez 7 %)					
71	M	341110760	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm2 (prořez 7 %)	m	47,300	173,00	8 182,90	
	PP		kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm2 (prořez 7 %)					
72	K	220060423	Položení ochranné trubky do kabelového lože průměru do 110 mm	m	240,000	28,00	6 720,00	
	PP		Položení ochranné trubky do kabelového lože průměru do 110 mm					
73	M	345713530	trubka elektroinstalační ohebná, HDPE+LDPE vnějšího prům. 75 mm	m	230,000	40,00	9 200,00	
	PP		trubka elektroinstalační ohebná, HDPE+LDPE vnějšího prům. 75 mm					
74	M	345713530.M01	trubka elektroinstalační ohebná, HDPE+LDPE vnějšího prům. 110 mm	m	10,000	65,00	650,00	
	PP		trubka elektroinstalační ohebná, HDPE+LDPE vnějšího prům. 110 mm					
75	K	220410941.R01	Montáž pojistkové skříně SP včetně vyzbrojení pro VO včetně základu a zavedení kabeláže	ks	2,000	1 500,00	3 000,00	
	PP		Montáž pojistkové skříně SP včetně vyzbrojení pro VO včetně základu a zavedení kabeláže					
76	M	357117330.M02	skříň pojistková SP 12x 160 A, pilíř, plastové provedení, schváleného typu včetně vnitřní výzbroje (pojistkové odpojovače, pojistky, přípojnice apod.)		2,000	21 860,00	43 720,00	
	PP		skříň pojistková SP 12x 160 A, pilíř, plastové provedení, schváleného typu včetně vnitřní výzbroje (pojistkové odpojovače, pojistky, přípojnice apod.)					
77	K	226411270.R01	Montáž a dodání tepelně smrštelné trubčky zž pro uzemnění	kus	12,000	280,00	3 360,00	
	PP		Montáž a dodání tepelně smrštelné trubčky zž pro uzemnění					
78	K	210204011-D	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	3,000	900,00	2 700,00	
	PP		Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m					
79	K	210204105-D	Demontáž výložníků osvětlení sloupových hmotnosti do 70 kg	kus	3,000	280,00	840,00	
	PP		Demontáž výložníků osvětlení sloupových hmotnosti do 70 kg					
80	K	210204201-D	Demontáž a ekologická likvidace elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	1,000	80,00	80,00	
	PP		Demontáž a ekologická likvidace elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh					
81	K	210205001.R01	Demontáž a předání investorovi svítidel VO na stožárech	kus	2,000	200,00	400,00	
	PP		Demontáž a předání investorovi svítidel VO na stožárech					
82	K	220001001.R02	Demontáž uzemnění demontovaného stoáru VO	kus	3,000	40,00	120,00	
	PP		Demontáž uzemnění demontovaného stoáru VO					
83	K	221005002.R01	Uložení demontovaných stožárů, výložníků a svítidel VO do skladu majitele městys Okříšky - vzdálenost do 10 km	ks	1,000	500,00	500,00	
	PP		Uložení demontovaných stožárů, výložníků a svítidel VO do skladu majitele městys Okříšky - vzdálenost do 10 km					
84	K	221001002.R01	Demontáž a ekologická likvidace kabeláže VO v demontovaném místě (AYKY 4x25)	ks	3,000	80,00	240,00	
	PP		Demontáž a ekologická likvidace kabeláže VO v demontovaném místě (AYKY 4x25)					
85	K	945412112 R.12	Likvidace sutí po demontovaní základu stožáru VO - poplatek n skládce za uložení odpadu a doprava	m3	3,264	800,00	2 611,20	
	PP		Likvidace sutí po demontovaní základu stožáru VO - poplatek n skládce za uložení odpadu a doprava					
86	K	945412112R.11	Demontáž betonových základů po demontovaných sožárech	ks	3,000	500,00	1 500,00	
	PP		Demontáž betonových základů po demontovaných sožárech					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
87	K	PM	Přidružený materiál	%	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Přidružený materiál					
88	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Podíl přidružených výkonů					
	D	22-M	Montáže oznam. a zabezp. zařízení				1 000,00	
89	K	220110346	Montáž štitku kabelového průběžného	kus	40,000	15,00	600,00	
	PP		Montáž štitku kabelového průběžného					
90	M	354421100M.01	štítek plastový - označovací	kus	40,000	10,00	400,00	
	PP		štítek plastový - označovací					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PĚŠÍCH TRAS A PŘECHODŮ PRO CHODCE, OKŘÍŠKY

Objekt:

D.4 - SO 400-2 - VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: 828 75

Místo: Městys Okříšky

CC-CZ:

Datum: 25.04.2022

Zadavatel:

Městys Okříšky, Jihlavská 1, 675 21 Okříšky

IČ:

00290050

DIČ:

CZ00290050

Uchazeč:

Elektro - ing.Klíma s.r.o.

IČ:

25522043

DIČ:

CZ25522043

Projektant:

Ing. Karel Tomek, autorizace: 1400201

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Josef Klíma

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

40 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	40 500,00	21,00%	8 505,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

49 005,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PĚŠÍCH TRAS A PŘECHODŮ PRO CHODCE, OKŘÍŠKY

Objekt:

D.4 - SO 400-2 - VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Městys Okříšky

Datum:

25.04.2022

Zadavatel:

Městys Okříšky, Jihlavská 1, 675 21 Okříšky

Projektant:

Ing. Karel Tomek,
autorizace:
1400201

Uchazeč:

Elektro - ing.Klíma s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Josef Klíma

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	40 500,00
000 - VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	40 500,00
0 - VRN - Inženýrská činnost	38 500,00
VRN6 - Územní vlivy - VRN - Územní vlivy	2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚPRAVA PĚŠÍCH TRAS A PŘECHODŮ PRO CHODCE, OKŘÍŠKY

Objekt:

D.4 - SO 400-2 - VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Městys Okříšky

Datum: 25.04.2022

Zadavatel: Městys Okříšky, Jihlavská 1, 675 21 Okříšky

Projektant: Ing. Karel Tomek,
autorizace:
1400201

Uchazeč: Elektro - ing. Klíma s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Josef Klíma

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

40 500,00

D 000 VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

40 500,00

D 0 VRN - Inženýrská činnost

38 500,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení ostatních inženýrských sítí, vytýčení stožárů VO a kabelové trasy (3500 m)	soubor	1,000	7 000,00	7 000,00	
			PP Geodetické práce před výstavbou - vytýčení ostatních inženýrských sítí, vytýčení stožárů VO a kabelové trasy (3500 m)					
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
			PP Geodetické práce při provádění stavby					
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného stavu kabelové trasy, stožárů, dokumentace zaměření v 6 paré a digitálně	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00	
			PP Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného stavu kabelové trasy, stožárů, dokumentace zaměření v 6 paré a digitálně					
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	7 500,00	7 500,00	
			PP Dokumentace skutečného provedení stavby					
5	K	034403000	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
			PP Dopravní značení na staveništi					
6	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření - hutníci zkoušky, revizní měření	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	
			PP Zkoušky a ostatní měření - hutníci zkoušky, revizní měření					
7	K	043103000	Zajištění dokladu o předání pozemků dočasně dotčených stavbou vlastníkům s vyjádřením vlastníkům pozemků, že souhlasí se stavem, v jakém jsou pozemky předávány.	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
			PP Zajištění dokladu o předání pozemků dočasně dotčených stavbou vlastníkům s vyjádřením vlastníkům pozemků, že souhlasí se stavem, v jakém jsou pozemky předávány.					
8	K	044002000	Revize elektro - venkovní osvětlení	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
			PP Revize elektro - venkovní osvětlení					
9	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	500,00	500,00	
			PP Kompletační a koordinační činnost					
10	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	soubor	1,000	500,00	500,00	
			PP Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby					
11	K	050001000	Finanční náklady	soubor	1,000	500,00	500,00	
			PP Finanční náklady					
D VRN6 - Územní VRN - Územní vlivy							2 000,00	
12	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
			PP Mimostaveništní doprava materiálů					

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J. Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J. Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST