




SMLOUVA O DÍLO č. 2023/1075/SOALT/32

uzavřená v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“),
(dále jen „smlouva“)

Článek I Smluvní strany

Česká republika – Státní oblastní archiv v Litoměřicích

Sídlo: Krajská 48/1, 412 01 Litoměřice
IČ: 70979464
DIČ: není plátce DPH
ID datové schránky: 3gnaiva
Zastoupená: Mgr. Vítězslavem Liscem, ředitelem
Bankovní spojení: ČNB – územní pracoviště ústředí Ústí nad Labem,
Číslo účtu: 2549881/0710
Kontaktní osoba: 
E-mail: 
Telefon: 

(dále jen „objednatel“)

a

Název: **ELTES, s.r.o.**
Sídlo: Lisabonská 799/8, 190 00 Praha 9 - Vysočany
IČO: 61504513
DIČ: CZ61504513
ID datové schránky: bgq3yew
Zastoupen(a): Ing. Martinem Škábou, jednatelem společnosti
Telefon: 
E-mail: 
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 250405369/0800
Kontaktní osoba ve věcech technických: 
Telefon, e-mail: 

Zapsán v obchodním/živnostenském rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 29630.

(dále jen „zhotovitel“)


dokladů o zaškolení uživatele s obsluhou zařízení, které předá zhotovitel objednateli současně s předáním díla; tyto dokumenty budou součástí „dokumentace skutečného provedení“ dle písmene c) tohoto odstavce.

7. Předmětem smlouvy jsou rovněž činnosti, práce a dodávky, které nejsou v nabídce zhotovitele obsaženy, ale o kterých zhotovitel věděl nebo podle svých odborných znalostí vědět měl nebo mohl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla dané povahy třeba. Provedení těchto prací v žádném případě nezvyšuje cenu stavebních prací.
8. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo s využitím vlastních kapacit.
9. Dokumentace provedení stavby stanovuje způsob detekce, rozsah zabezpečení jednotlivých prostor objektu, rozmístění ovládacích prvků a požadované provedení kabelových tras odsouhlasené zástupci PČR A HZS. Není tedy možno jej měnit bez souhlasu Objednatele, HZS a PČR.
10. Dokumentace provedení stavby EPS je z důvodu nutnosti odsouhlasení odpovědným orgánem HZS zpracována v konkrétní technologii. V případě změny technologie EPS oproti DPS je zhotovitel povinen před realizací stavby zajistit u HZS odsouhlasení této změny zpracováním dokumentace změny stavby před dokončením a jejím předložením k odsouhlasení na HZS.
11. Dokumentace provedení stavby PZTS je z důvodu nutnosti odsouhlasení Policií ČR zpracována na úroveň stupně zabezpečení 2. Tento stupeň musí být dodržen. Prvky PZTS musí být certifikované pro tento stupeň. V případě změny technologie oproti DPS je zhotovitel povinen před realizací stavby zajistit u PČR odsouhlasení této změny zpracováním dokumentace změny stavby před dokončením a jejím předložením k odsouhlasení na PČR.

Článek III

Způsob a termín zhotovení díla

1. Zhotovitel je při zhotovení díla povinen postupovat s odbornou péčí, podle svých nejlepších znalostí a schopností, přičemž je při své činnosti povinen chránit zájmy a dobré jméno objednatele a postupovat v souladu s jeho pokyny. V případě nevhodných pokynů objednatele je zhotovitel povinen na nevhodnost těchto pokynů objednatele písemně upozornit, v opačném případě nese zhotovitel zejména odpovědnost za vady a za škodu, které v důsledku nevhodných pokynů objednatele objednateli, zhotoviteli nebo třetím osobám vznikly.
2. Zhotovitel se zavazuje dodržovat obecně závazné právní předpisy, nařízení orgánů veřejné správy, závazné i doporučené technické normy, podklady a podmínky uvedené v této smlouvě a veškeré pokyny objednatele.
3. Zhotovitel se zavazuje provést stavební práce v souladu s projektovou dokumentací, s českými technickými normami, s jinými obvykle profesně užívanými normami, předpisy a zásadami a v souladu s obecně závaznými právními předpisy platnými v České republice v době provedení stavebních prací. Zhotovitel se dále zavazuje provést stavební práce v souladu s obecně závaznými metodikami a doporučeními výrobců komponentů a technologií použitých při stavebních pracech, neodporují-li platným normám.
4. Zhotovitel je povinen k provedení stavebních prací použít výhradně nové a nepoužité materiály a výrobky.
5. Stavba bude prováděna za provozu, proto je nutné počítat s možností omezení přístupu do jednotlivých prostor dle potřeb provozovatele objektu. Dále je nutné počítat se zabezpečením či přemístěním archiválií v případě ohrožení jejich poškození z důvodu probíhajících prací a průběžným úklidem před opuštěním pracoviště.

6. Z důvodu ochrany důvěrných informací je zhotovitel povinen zachovávat mlčenlivost o informacích, které mu byly zpřístupněny za účelem plnění díla.
7. Zhotovitel se zavazuje zajistit a provést všechna opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu stavebních prací. A to i s přihlédnutím na trvalý provoz v místě plnění.
8. Objednatel poskytne případný zábor vlastních komunikací např. pro umístění kontejneru pro odvoz sutí, dopravu technologie na místo plnění apod. Zhotovitel je povinen na svůj náklad demontované hmoty a materiál pravidelně odvážet.
9. Zhotovitel se zavazuje k provedení závěrečného úklidu místa, kde se stavební práce prováděly a provedení úklidu včetně likvidace zařízení místa plnění. Pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí projektové dokumentace, ale budou stavebními pracemi dotčeny, je Zhotovitel povinen uvést po ukončení prací do předchozího stavu. A to vše na svůj náklad.
10. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou stavebních prací, s místními podmínkami místa plnění, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci stavebních prací, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení stavebních prací nezbytné. Zhotovitel prohlašuje, že práce mohou být dokončeny způsobem a v termínu stanovenými smlouvou.
11. Objednatel se zavazuje předat veškeré jemu dostupné podklady pro zhotovení díla, zejména projektovou dokumentaci.
12. Místo plnění díla:
Státní okresní archiv Jablonec nad Nisou, Turnovská 40A, 466 01 Jablonec n. N.
 Kontaktní osoby v místě plnění:

13. Objednatel stanovuje Zhotoviteli vstup do místa plnění na hlavní část pracovní činnosti v pracovní dny od 7:00 hod. do 16:00 hod., případně dle domluvy.
14. **Termín zhotovení a předání řádně zhotoveného díla je nejpozději do 30.11.2023.**
15. Zhotovitel prohlašuje, že prozkoumal místní podmínky na staveništi a že práce mohou být dokončeny způsobem a v termínu stanovenými smlouvou.




Článek IV

Cena díla a platební podmínky

1. Celková cena za dílo je stanovena následujícím způsobem:

a)	1 520 715,73 Kč bez DPH	slovy:	jedemilionpětsetdvacetisícšedesátsetpatnáctkorun českýchsedmdesáttrihaletřicet
b)	319 350,30 Kč DPH	slovy:	třistadevatenácttisícetřistapadesátkorunčeskýchtricet haléřů
c)	1 840 066,04 Kč s DPH	slovy:	Jedemmiliosmsetčtyřicettisícšedesátšestkorun českýchčtyřihaléře

jako cena nejvýše přípustná, přičemž sazba DPH bude v případě její změny stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

2. Celková cena díla je stanovena jako nejvýše přípustná cena včetně všech poplatků a veškerých dalších nákladů spojených s realizací díla. Celková cena díla obsahuje veškeré náklady zajišťující řádné plnění předmětu díla, včetně všech nutných funkčních zkoušek a revizí dle předpisů, nákladů na zařízení staveniště a jeho provoz, dopravu, poplatky za energie a vodu po dobu výstavby, odvoz a likvidaci odpadů, poplatky za skládky, náklady na svislou přepravu, úklid staveniště a jeho nejbližšího okolí v případě jeho znečištění realizací stavby, zábory veřejných ploch, vyřízení zvláštního užívání komunikací, dopravní značení po dobu výstavby, vytýčení stavby oprávněnou osobou, dále veškeré poplatky, které jsou platnými zákony, předpisy a nařízeními požadovány pro splnění smluvních závazků včetně plnění, která nejsou výslovně uvedena v projektové dokumentaci pro provedení stavby, ale o kterých zhotovitel vzhledem ke svým odborným znalostem s vynaložením veškeré odborné péče věděl nebo vědět měl a mohl. Celková cena díla obsahuje i přiměřený zisk zhotovitele, přiměřené podnikatelské riziko a zohledňuje vývoj cen do konce stavby.
3. Cena díla obsahuje předpokládaný vývoj cen vstupních nákladů a předpokládané zvýšení ceny, a to až do termínu dokončení díla sjednaného ve smlouvě.
4. Realizovaný předmět plnění veřejné zakázky je určen výhradně a zcela pro výkon působnosti v oblasti veřejné správy, ve které se zadavatel nepovažuje za osobu povinnou k dani, a proto nelze na něj aplikovat přenesenou daňovou povinnost podle ustanovení § 92 a násl. zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
5. Fakturovány budou pouze práce a dodávky, které jsou předmětem smlouvy a jsou kvalitně provedeny. Práce, které nebyly provedeny a materiál, který nebyl zabudován, nebudou fakturovány. Fakturace prací a dodávek bude vázána na rozpočet nabídky zhotovitele. Jednotlivé práce nebo dodávky budou fakturovány teprve po kvalitním provedení prací nebo zabudování materiálů v rozsahu, který je stanoven jednotlivými položkami rozpočtu stavby. Právo na fakturaci za provedené práce a zabudovaný materiál vzniká dnem předání a převzetí díla. Součástí faktury jsou Objednatelům odsouhlasené Soupisy provedených prací a dodávek. Objednatel se zavazuje soupisy prací zhotovitele odsouhlasit do 10 pracovních dnů po předložení.
6. Provedené práce v rámci plnění předmětu smlouvy budou objednatelům hrazeny v české měně na základě daňového dokladu – faktury podle objemu skutečně provedených prací a dodávek. Výše fakturovaných částek bude doložena soupisem skutečně provedených prací, který bude odsouhlasený a potvrzený technickým dozorem objednatelů.
7. Faktura musí obsahovat číslo jednacích smlouvy o dílo a všechny údaje uvedené v § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a údaje uvedené v § 435 občanského zákoníku.
8. Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu po podpisu protokolu o předání a převzetí díla objednatelům. Zhotovitel je povinen přiložit k faktuře kopii protokolu o předání a převzetí díla.
9. Faktura je splatná do dvaceti jedna (21) kalendářních dnů ode dne jejich prokazatelného doručení. Faktura je splatná do **21 kalendářních dnů** ode dne jejího prokazatelného doručení jedním z následujících způsobů:
 - objednatelům na adresu: **Státní oblastní archiv v Litoměřicích**, 
 **Krajská 48/1, 412 01 Litoměřice.**
 - objednatelům na e-mailovou adresu: 
 - do datové schránky objednatelů **uvedené v čl. I.**

V případě pochybností se má za to, že dnem doručení se rozumí třetí den ode dne odeslání faktury.

10. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli před datem splatnosti fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené obecně závaznými právními předpisy, není doložena kopie předávacího protokolu, která obsahuje jiné cenové údaje nebo jiný druh plnění než dohodnuté ve smlouvě, a to s uvedením důvodu vrácení. Zhotovitel je povinen v případě vrácení faktury vyhotovit fakturu novou. Důvodným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta v původní délce splatnosti běží znovu ode dne doručení opravené nebo nově vystavené faktury.
11. Faktura je považována za proplacenou okamžikem odepsání příslušné finanční částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
12. Zálohové platby objednatel neposkytuje.
13. Zhotovitel souhlasí s tím, že jakékoliv jeho pohledávky vůči objednateli, které vzniknou na základě uzavřené smlouvy o dílo, nebude moci postoupit ani započítat jednostranným právním úkonem.

Článek VI

Podmínky pro změnu ceny

1. Změna ceny je možná:
 - Pokud po uzavření smlouvy a před termínem dokončení stavebních prací dojde ke změnám sazeb DPH.
 - Pokud Objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh stavebních prací než tu, která byla určena původní Projektovou dokumentací, a to nejvýše do 20 % celkové ceny zakázky.
 - Pokud se při realizaci zakázky vyskytnou skutečnosti prokazatelně a reálně ovlivňující cenu zakázky, které nebyly v době sjednání smlouvy známy a Zhotovitel je nezavinil, ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.
2. Způsob sjednání změny ceny:
 - Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je Zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej Objednateli k odsouhlasení formou tzv. změnových listů. Tyto budou obsahovat výši nárůstu nebo snížení nákladů na cenu Stavební práce, které představují změny výkonů prací a dodávek, včetně případného dopadu na termín dokončení Zakázky.
 - Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude před realizací víceprací projednána a následně schválena Objednatelem. Toto ustanovení se týká všech změn (víceprací).
 - Objednateli vzniká právo na snížení sjednané ceny dle ustanovení § 2614 občanského zák., tj. v případě omezení rozsahu Zakázky zaplatí Objednatel cenu upravenou s přihlédnutím k rozdílu v rozsahu nutné činnosti a v účelných nákladech spojených se změněným prováděním Zakázky.
 - Smluvní strany se dohodly, že vícepráce provedené **bez oboustranného souhlasu** způsobem dle tohoto článku smlouvy nebudou Zhotovitelem účtovány a objednatel proplacen. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo Zhotovitele na zvýšení

sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek této smlouvy a v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

- Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu Zhotovitele nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne předložení návrhu Zhotovitele.
 - Odsouhlasený změnový list je podkladem pro realizaci změn.
 - Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku ke smlouvě.
3. Objednatel si vyhrazuje právo zmenšit rozsah předmětu plnění Zakázky.
 4. Pro účely stanovení ceny požadovaných víceprací či méně prací, které budou řešeny formou dodatku k této smlouvě, se smluvní strany dohodly, že Zhotovitel bude tyto vícepráce či méně práce oceňovat v souladu s oceněním položek v nabídkovém rozpočtu (Výkazu výměr). Pokud v tomto nabídkovém rozpočtu nejsou odpovídající položky oceněny, Zhotovitel tyto položky ocení pro daný rozsah prací zvlášť. Ocenování případných víceprací, u kterých nelze využít jednotkových cen, bude provedeno závazným způsobem uvedeným Zhotovitelem v nabídce do obchodní veřejné soutěže, který vychází z obecně přijatelných principů a vychází z transparentního základu např. za využití standardizovaných ceníků. Při vyúčtování dílčích částí ceny dle postupu prací je Zhotovitel povinen vícepráce vyčíslit samostatně tak, aby překročení nejvyšší přípustné ceny z tohoto důvodu bylo objednatelům přezkoumatelné. Při ocenění víceprací nestandardních výrobků a dodávek doloží Zhotovitel cenové kalkulace minimálně od tří výrobců, resp. dodavatelů, pokud nebude smluvními stranami dohodnut jiný postup, přičemž cenové kalkulace od těchto výrobců nebo dodavatelů musí být cenami obvyklými. Tuto skutečnost prokazuje Zhotovitel. K základním nákladům není Zhotovitel oprávněn připočítat přírážku na podíl vedlejších rozpočtových nákladů.
 14. Pokud sjednané vícepráce nepřesahují 10 % ceny Zakázky, nemá provedení těchto prací vliv na sjednanou lhůtu k provedení Zakázky dle čl. III. odst. 10. této Smlouvy. V případě, kdy vícepráce přesáhnou 10 % ceny Dodávky, smluvní strany mohou dohodnout přiměřené prodloužení lhůty k provedení Stavebních prací.

Článek V

Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel se zavazuje zajistit si před začátkem prací pro veškeré plánované práce příslušná povolení dotčených orgánů státní správy, a to na své náklady.
2. Při realizaci díla budou použity běžné materiály, standardní výrobky a zhotovitel se zavazuje nepoužít k provedení díla materiálů a výrobků s karcinogenními účinky, které podle současné úrovně znalostí negativně působí na lidské zdraví.
3. Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně při respektování ekologických, hygienických a dalších platných předpisů vydaných právními orgány. Případné sankce z neplnění podmínek stanovených těmito předpisy, prokazatelně zaviněných zhotovitelem, zaplatí zhotovitel.
4. Zhotovitel zajistí jednotné označení všech pracovníků podílejících se na realizaci zakázky, a to formou oblečení s logem nebo názvem Zhotovitele, které jej jednoznačně identifikuje.
5. Zhotovitel převezme v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví, hygienických, požárních, ekologických a dalších předpisů. Předáním staveniště zhotoviteli je tento odpovědný za

dodržování předpisů v oblasti bezpečnosti práce a požární ochrany v souvislosti se zadanou prací, až do doby předání díla objednateli. Opatření z hlediska bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, jakož i protipožární opatření vyplývající z povahy vlastních prací, zajišťuje na svém pracovišti zhotovitel v souladu s bezpečnostními předpisy. Technické a technologické provedení díla odpovídá současným bezpečnostním předpisům a normám dle EN a ČSN. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda nebo nemajetková újma, nese veškeré vzniklé náklady Zhotovitel.

6. Zhotovitel je povinen zajistit po celou dobu plnění veřejné zakázky dodržování veškerých právních předpisů České republiky s důrazem na legální zaměstnávání, spravedlivé odměňování a dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
7. Zhotovitel se zavazuje provádět práce s maximální hospodárností a účelností. Zhotovitel je povinen oznámit včas případnou neúčelnost prováděných prací a současně navrhnout hospodárnější postup.
8. Zhotovitel se zavazuje v souladu se záměrem sociálně odpovědného veřejného zadávání, že na své náklady zajistí po předchozí domluvě s Objednatelem jednu (1) z následujících variant:
 - a) Nejvíce dvě exkurze vč. výkladu na stavbě díla žákům základních škol (8.–9. třída) s cílem podpořit zájem o studium / práci v technických oborech za dobu trvání díla v domluvených termínech. Maximální možný počet je omezen na 10 žáků.
 - b) Alespoň jednu prohlídku předmětu plnění veřejné zakázky studentům technických oborů odborných středních škol dle předmětu plnění za dobu trvání díla v domluvených termínech. Maximální možný počet je omezen na 5 studentů. Součástí prohlídky bude výklad technického popisu Díla a činností konaných při provádění Díla.

Prohlídku dle bodu a) nebo bodu b) povede Stavbyvedoucí nebo jiná Zhotovitelem pověřená odborně způsobilá osoba. Osoba dle předchozí věty je povinná zodpovědět veškeré relevantní dotazy žáků nebo studentů.

Zhotovitel je oprávněn zajistit si žáky nebo studenty dle bodu a) nebo b) tohoto odst. k provedení exkurze/prohlídky provádění Díla. Zhotovitel je **povinen** předložit Objednateli k odsouhlasení seznam takových žáků nebo studentů, osnovu a termíny prohlídky/exkurze do **10 dnů od uzavření smlouvy**. Bez odsouhlasení není zhotovitel oprávněn exkurze nebo prohlídky provést.

Zhotovitel je i v tomto případě **povinen** dodržet podmínku uvedenou čl. II, odst. 6.

Článek VI **Staveniště**

1. Staveništěm se rozumí prostor pro stavbu a pro zařízení staveniště určený zápisem o předání a převzetí staveniště. Zhotovitel je povinen vybudovat zařízení staveniště tak, aby objednateli nevznikly žádné škody při jeho provozování.
2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště pro provedení předmětu díla. Z přejímky staveniště pořídí smluvní strany zápis, který se po podpisu oprávněnými zástupci stran stane nedílnou součástí této smlouvy.
3. Z obsahu zápisu musí být jednoznačné:
 - předání staveniště zhotovitele ve stavu umožňujícím zahájení prací na díle,
 - vytýčení míst zákazu vstupu,

- předání přípojných bodů inženýrských sítí uvnitř staveniště zhotoviteli (NN, voda, sociální zařízení),
 - určení zodpovědného pracovníka objednatele, který bude partnerem stavbyvedoucího zhotovitele pro koordinaci provádění prací na stavbě.
4. Po převzetí staveniště je zhotovitel povinen seznámit se s rozmístěním a trasou případných vedení na staveništi a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit tak, aby v průběhu provádění prací na předmětu díla nedošlo k jejich poškození.
 5. Zhotovitel zodpovídá za čistotu a pořádek na staveništi. Dále se zhotovitel zavazuje, že převezme na sebe odpovědnost původce odpadů, vyplývající ze zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) a vyhlášky MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech o nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů a odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti, odstraní na své náklady v souladu se zákonem o odpadech. Dále bude třídit vzniklý odpad dle vyhlášky MŽP č. 381/2001 Sb., kterou se stanoví Katalog odpadů, Seznam nebezpečných odpadů a seznamy odpadů a států pro účely vývozu, dovozu a tranzitu odpadů a postup při udělování souhlasu k vývozu, dovozu a tranzitu odpadů na odpad ostatní a nebezpečný, ve znění pozdějších předpisů a zajistí řádný svoz, skladování a zneškodňování odpadů vzniklých z jeho činnosti v rozsahu zajištění předmětu dodávky.
 6. Před předáním díla objednateli je zhotovitel povinen uspořádat stroje, výrobní zařízení, zbylý materiál a odpady na staveništi tak, aby bylo možno dílo řádně převzít a bezpečně provozovat.
 7. Zhotovitel vyklidí staveniště do sedmi (7) dnů po dokončení díla a předá je protokolárně objednateli. Po uplynutí této lhůty může zhotovitel ponechat na staveništi jen stroje, zařízení, popřípadě materiály potřebné k odstranění případných vad a nedodělků zjištěných objednatelům při převzetí díla. Po jejich odstranění je zhotovitel povinen staveniště vyklidit do pěti (5) dnů a předat je objednateli ve stavu prostém jakýchkoliv překážek s uvedením do původního stavu.

Článek VII

Vlastnické právo k zhotovované věci a nebezpečí škody na ní

1. Vlastnické právo k dílu nabývá objednatel, a to okamžikem zhotovení (zpracování). Zhotovitel je vlastníkem všech věcí, strojů a mechanismů, které vnesl na staveniště, po celou dobu zhotovování díla, u materiálů a konstrukcí jen do doby jejich zpracování nebo zabudování do díla.
2. Nebezpečí škody nebo zničení stavby až do jejího předání nese zhotovitel.
3. Zhotovitel je povinen udržovat pojištění odpovědnosti s minimálním limitem pojistného plnění na jednu pojistnou událost ve výši 1.500.000,- Kč (výše spoluúčasti nesmí být vyšší než 10 %) za újmu způsobenou Zhotovitelem třetím osobám za škody na majetku, újmy na zdraví a smrti způsobené při realizaci a v souvislosti s realizací zakázky Zhotovitelem, jeho zaměstnanci, smluvními partnery, Zhotoviteli a dále pojištění Zakázky a škodu na majetku, vč. nezabudovaného materiálu naproti krádeži, přírodním živlům a případným jiným rizikům ohrožující zakázku. Platnost pojistné smlouvy (nebo certifikátu) musí být minimálně do doby řádného a bezvadného ukončení a předání Zakázky včetně období, po které budou odstraňovány vady a nedodělky z převjímacího řízení.
4. Objednatel požaduje, aby zhotovitel měl nejpozději v den předcházející dni uzavření smlouvy uzavřenou pojistnou smlouvu s dobou trvání po celou dobu realizace veřejné zakázky, jejíž prostá kopie nebo prostá kopie pojistného certifikátu bude přílohou této smlouvy.

5. Zhotovitel uhradí veškeré škody prokazatelně způsobené svou činností na stávajících objektech, jejich vybavení a na uložených archiváliích nebo uvede vše do původního stavu.

Článek VIII **Stavební deník**

1. Zhotovitel je povinen o pracích, které provádí, vést stavební deník v souladu s ustanovením § 157 zákona č. 183/2006 Sb., zákona o územním plánování a stavebním řádu (stavebního zákona), ve znění pozdějších předpisů, a to ode dne převzetí staveniště. Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný.
2. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, údaje důležité pro posouzení hospodárnosti a údaje nutné pro posouzení prací orgány státní správy. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k zápisům připojovat své stanovisko do pěti pracovních dnů, jinak se má za to, že s obsahem záznamu zhotovitele souhlasí. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na zápis do stavebního deníku týkající se odchylek prováděných prací od projektové dokumentace a změn nutných pro posouzení prací orgány státní správy.
3. Denní záznamy se do deníku zapisují čitelně a podepisují zodpovědným stavbyvedoucím zhotovitele, a to zásadně ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu.
4. Mimo stavbyvedoucího zhotovitele může provádět potřebné záznamy v deníku technický dozor objednatele, zodpovědný projektant stavby, dále státní orgány stavebního dozoru, popřípadě koordinátor BOZP a jiné příslušné orgány státní správy a k tomu zmocnění zástupci objednatele.
5. Jestliže stavbyvedoucí zhotovitele nesouhlasí s provedeným záznamem objednatele nebo jím prověřeným zástupcem, popřípadě se záznamem učiněným zodpovědným projektantem stavby, je povinen připojit k záznamu, do tří pracovních dnů, své stanovisko, jinak se má za to, že s obsahem záznamu objednatele nebo projektanta stavby, souhlasí.
6. Stavební deník uschovává zhotovitel do konce záruční doby dohodnuté v této smlouvě.

Článek IX **Kontrola provádění díla**

1. Objednatel je oprávněn vykonávat na stavbě kontrolu nad plněním podmínek této smlouvy a v jejím průběhu zejména sledovat, zda práce zhotovitele jsou prováděny podle smluvených podmínek a jiných právních předpisů a v souladu s rozhodnutími veřejnoprávních orgánů. Za tímto účelem má kdykoli přístup na staveniště. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací musí zhotovitele neprodleně upozornit a stanovit mu lhůtu pro odstranění vzniklých vad.
2. Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednatelům pověřené osobě podklady o provedených pracích a konzultovat s ním všechny postupy, které byly předem dohodnuty a odsouhlaseny objednatelům. Současně je zhotovitel povinen akceptovat veškeré připomínky odpovědné osoby, při případných neshodách bude rozhodující stanovisko objednatele.
3. Zhotovitel se zavazuje aktivně se účastnit kontrolních dnů pořádaných objednatelům a je povinen pro kontrolní den připravit nezbytné podklady provedených prací.

Článek X

Dozor nad plněním podmínek smlouvy

1. Pověřený pracovník objednatele nebo pracovník provádějící technický dozor je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práci, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost provádění stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě nebo hrozí-li vážné nebo hospodářské škody, či výrazné zhoršení kvality zhotovovaného díla. Není však oprávněn zasahovat do hospodářské činnosti zhotovitele.
2. Na základě písemné výzvy zhotovitele, doručené pověřenému pracovníkovi objednatele minimálně tři pracovní dny předem, prověří zástupce objednatele práce, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Nedostaví-li se zástupce objednatele ke kontrole, ač byl řádně a ve lhůtě vyzván, může zhotovitel v pracích pokračovat. Jestliže objednatel bude dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že při dodatečné kontrole objednatel zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, náklady na odkrytí těchto prací hradí zhotovitel. Zhotovitel hradí náklady na odkrytí rovněž v případě, že dílo zakryje, aniž podle výše uvedených podmínek vyzve objednatele ke kontrole díla. O výsledcích provedené prověrky zakrývaných prací pořídí smluvní strany písemný záznam do stavebního deníku.
3. Zhotovitel je povinen na prověřování svých prací a dodávek, jejichž kvalitu a rozsah provedení kontroluje pověřený pracovník objednatele, zabezpečit účast svých pracovníků a činit neprodleně opatření k odstranění případných zjištěných závad a odchylek od projektu.
4. Zhotovitel je povinen vyrozumět objednatele o případném ohrožení doby plnění a o všech skutečnostech, které mohou předmět plnění znemožnit.

Článek XI

Předání a převzetí díla

1. Dílo je dokončeno předvedením jeho způsobilosti sloužit svému účelu. Objednatel po předvedení převezme dokončené dílo s výhradami nebo bez výhrad.
2. Místem předání díla je dané místo plnění.
3. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli, nejméně sedm (7) dnů předem, kdy bude předmět díla připraven k předání a převzetí. Na základě návrhu zhotovitele jsou pak smluvní strany povinny dohodnout časový pracovní harmonogram tak, aby zajišťoval plynulé, souhrnné a hospodárné předání a převzetí a možnost přizvání příslušných dotčených orgánů státní správy.
4. Splněním díla se rozumí úplné dokončení díla, tj. provedením všech stavebních a jiných prací, dle uzavřené smlouvy o dílo ve znění případných změn a doplňků. Dále se tím rozumí vyklizení staveniště a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí díla, předání dokladů o předepsaných zkouškách a revizích, odstranění všech případných vad a nedodělků bránících užívání díla a předání projektové dokumentace o skutečném provedení díla. Dílo se považuje za dokončené a předané podpisem protokolu o předání a převzetí díla a v případě vad a nedodělků, se kterými bylo převzato jejich úplným odstraněním.
5. Podmínkou předání a převzetí díla je úspěšné provedení všech zkoušek a revizí předepsaných zvláštními předpisy a závaznými platnými normami. Doklady o těchto zkouškách a revizích podmiňují převzetí díla.

6. Objednatel je povinen připravit pro přejímací řízení veškeré své doklady tak, aby jejich porovnáním s doklady zhotovitele bylo zajištěno kvalitní a úplné provedení tohoto řízení.
7. K přejímce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit a objednateli předat:
 - dokumentaci skutečného provedení stavby, respektive zjednodušenou dokumentaci stavby
 - veškerou ostatní dokumentaci související s prováděním díla, veškeré obslužné návody, manipulační řády, certifikáty a provést zaškolení obsluhy. Vše výlučně v českém jazyce a podle předpisů platných v ČR pokud nebude dohodnuto jinak;
 - osvědčení (protokoly) o provedených zkouškách;
 - technické listy, atesty, doklady o požadovaných vlastnostech použitého materiálu a výrobků (dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů – prohlášení o shodě);
 - provedení zkoušek a revizí dle platných předpisů a ČSN, které jsou potřebné k řádnému provedení a užívání díla;
 - a ostatní doklady, osvědčující jakost a spolehlivost provedení stavby, které si objednatel vyžádá a kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů.
8. Zhotovitel odpovídá za to, že zhotovené a objednateli předané dílo v rozsahu čl. II této smlouvy je kompletní, že má vlastnosti určené projektem stavby, platnými ČSN a touto smlouvou a že dodané množství se shoduje s údaji v průvodních dokladech.
9. O předání a převzetí díla bude zhotovitelem vyhotoven **protokol o předání a převzetí díla** (dále jen „protokol“) ve dvou vyhotoveních, který bude podepsán oběma smluvními stranami a každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení protokolu.
10. Protokol bude obsahovat zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis zjištěných vad a nedodělků, které nebrání užívání, dohodu o opatřeních a lhůtách k odstranění případných vad a nedodělků, popřípadě dohodu o slevě z ceny díla nebo o jiných právech z odpovědnosti za vady. Po podepsání zápisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, považují se veškerá opatření a lhůty v něm uvedené za dohodnuté, pokud některá ze stran neuvede, že s určitými jeho body nesouhlasí. Jestliže jsou objednatelem v zápise vady popsány nebo uvedeny, jak se projevují, platí, že tím současně požaduje po zhotoviteli jejich bezplatné odstranění. Za vady, které se projevily po odevzdání díla, zodpovídá zhotovitel v rozsahu sjednané záruky za jakost.
11. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
12. V případě, že objednatel řádně dokončený předmět smlouvy - dílo nepřevzme, uvede v zápise oprávněný důvod jeho nepřevzetí. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl dílo převzít, opakuje se přejímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované přejímky sepíší smluvní strany dodatek k zápisu z předání a převzetí díla, v němž objednatel prohlásí, že stavební dílo nebo jeho dohodnutou část od zhotovitele přejímá. Zápis o předání a převzetí díla je pak sestaven vzájemným podepsáním dodatku zápisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
13. Pokud se strany nedohodnou ani v opakovaném řízení na oprávněnosti či neoprávněnosti nepřevzetí díla ve lhůtě dvacet jedna (21) dnů od zahájení opětovného předávacího řízení, vzniklý spor bude předán k rozhodnutí příslušnému soudu. Pravomocné rozhodnutí soudu je pro obě smluvní strany závazné.
14. Dílo je provedeno jeho dokončením a předáním.

Článek XII

Vady plnění a odstoupení od smlouvy

1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, nebo pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno. Vadné plnění je podstatným porušením smlouvy.
2. Objednatel má při vadném plnění právo na odstranění vady opravou věci, dodáním náhradního plnění nebo odstoupit od smlouvy podle svého uvážení.
3. Objednatel má povinnost oznámit zhotoviteli vady díla bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjistil, nejpozději však do pěti (5) let od předání díla.
4. Vyskytne-li se na provedeném díle vada, objednatel písemně oznámí (doporučeným dopisem) zhotoviteli její výskyt, kdy popíše vadu a její projevy. Zhotovitel je povinen zahájit odstraňování vady díla nejpozději do tří (3) pracovních dnů od jejího oznámení objednatelem, pokud se smluvní strany v konkrétním případě nedohodnou písemně jinak. V případě havárie se zhotovitel zavazuje nastoupit na odstranění vady do dvaceti čtyř (24) hodin od jejího oznámení objednatelem. Vada bude odstraněna v co nejkratší dobu, nejpozději však do deseti (10) pracovních dnů. Pokud nelze z technologických důvodů vadu odstranit v dohodnuté lhůtě, dohodnou strany nový termín odstranění vady.
5. Provedenou opravu vady díla zhotovitel objednateli předá písemným protokolem.
6. Zhotovitel prohlašuje, že zboží nemá právní vady ve smyslu § 1920 a násl. občanského zákoníku.
7. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody a smluvní pokuty.

Článek XIII

Záruka za jakost

1. Na dílo bude poskytnuta zhotovitelem záruka za jakost, která zaručuje, že dílo bude po určitou dobu způsobilé k použití pro obvyklý účel. Zhotovitelem bude poskytnuta záruční doba v délce **šedesáti (60) měsíců**, která začíná běžet okamžikem předání díla bez vad a nedodělků objednatelem doloženým podepsaným předávacím protokolem.
2. Doba od uplatnění práva z odpovědnosti za vady až do doby odstranění vady se nepočítá do záruční doby dané části díla; po tuto dobu tedy záruční lhůta na danou část díla neběží.
3. V případě odstranění vady dodáním náhradního plnění (nahrazením novou bezvadnou věcí), běží pro toto náhradní plnění (věc) nová záruční doba, a to ode dne převzetí nového plnění (věci) objednatelem.
4. Zhotovitel se zavazuje odstranit jím uznané reklamované běžné vady nejpozději **do tří (3) pracovních dnů** od písemného oznámení reklamace (doporučeným dopisem), nebude-li smluvními stranami písemně dohodnut jiný termín k odstranění vady.
5. V případě prodloužení Zhotovitele s odstraněním vad a nedodělků o více než třicet (30) dnů je objednatel oprávněn odstranit tyto drobné vady a nedodělky sám nebo prostřednictvím třetí osoby a Zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady s tím spojené, zejména částku, kterou objednatel zaplatí za tyto práce třetí osobě, včetně náhrady škody, a to do třiceti (30) dnů poté, co k tomu bude objednatelem vyzván.
6. Odpovědnost Zhotovitele za vady se nevztahuje na vady způsobené nesprávným provozováním zakázky objednatelem, jeho poškození živelnou událostí či třetí osobou.

7. V případě sporu o to, zda předávané Zadavatelem vykazuje vady a nedodělky, se má za to, že tomu tak je, a to až do doby, než se prokáže opak. Důkazní břemeno nese v takovém případě Zhotovitel.
8. Reklamacce jsou ze strany objednatele řešeny pověřeným pracovníkem:



Článek c

Sankce a smluvní pokuty

1. V případě nedodržení termínu zhotovení a předání řádně zhotoveného díla podle čl. III ze strany zhotovitele nebo v případě nepřevzetí díla ze strany objednatele z důvodů vad díla je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši ve výši 5.000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každý i započatý kalendářní den prodlení.
2. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli za prodlení s úhradou faktury po sjednané lhůtě splatnosti úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky dle příslušné faktury za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
3. Při bezdůvodném odstoupení od smlouvy ze strany zhotovitele má objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 30 % z finanční částky odpovídající neodvedenému objemu prací, minimálně však 20 % z celkové smluvní ceny díla.
4. V případě nesplnění povinností (závazků) vyplývajících z této smlouvy, vzniká straně oprávněné právo účtovat straně povinné tyto smluvní pokuty:
 - a) za nenastoupení zhotovitele na odstraňování každé vady dle čl. XII odst. 4 smlouvy a čl. XIII odst. 2 ve výši 1.000,- Kč (slovy: jedentisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení,
 - b) za neodstranění vad dle čl. XII odst. 4 smlouvy a čl. XIII odst. 2 smlouvy v termínech vzájemně dohodnutých ve výši 1.000,- Kč (slovy: jedentisíc korun českých) za každou vadu a den,
 - c) za nevyklizení staveniště v dohodnutém termínu dle čl. VI. odst. 8 smlouvy ve výši 1.000,- Kč (slovy: jedentisíc korun českých) za každý započatý den prodlení.
 - d) Za porušení jakékoliv povinnosti Zhotovitele dle čl. V. odst. 5 a odst. 6 smlouvy ve výši 10.000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každý případ.
 - e) Za porušení jakékoliv povinnosti Zhotovitele dle čl. V. odst. 8 smlouvy ve výši 0,1 % (jedenáctina procenta) celkové ceny díla bez DPH.
 - f) Za porušení jakékoliv povinnosti Zhotovitele neuvedené v bodech a) až e) tohoto čl. ve výši 5.000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každý započatý den prodlení.
5. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do dvaceti jedna (21) kalendářních dnů ode dne jejího uplatnění.
6. Zaplacením smluvní pokuty a úroku z prodlení není dotčen nárok smluvních stran na náhradu škody nebo odškodnění v plném rozsahu ani povinnost zhotovitele řádně dokončit dílo.

Článek XV

Ostatní ujednání

1. Zhotovitel je na své náklady povinen v průběhu provádění díla umožnit alespoň jednu prohlídku provádění díla studentům technických středních odborných škol dle předmětu díla. Součástí prohlídky bude technický popis stavebních a činností konaných při provádění díla.
Prohlídku dle předchozího odstavce povede odborně způsobilá osoba. Osoba dle předchozí věty je povinná zodpovědět veškeré relevantní dotazy studentů.
Zhotovitel je oprávněn zajistit si studenty dle odst. 1 tohoto článku k provedení prohlídky provádění Díla. Zajištění studentů dle odst. 1 tohoto článku může Zhotoviteli pokynem uložit i Objednatel. V případech dle předchozího odstavce je Zhotovitel povinen vyzvat Objednatele k odsouhlasení seznamu takových studentů a termínu prohlídky provádění Díla.
Zhotovitel i v tomto případě není zproštěn povinnosti mlčenlivosti dle čl. III, odst. 6.
2. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za škodu nebo nemajetkovou újmu způsobenou všemi účastníky na zhotovované Dodávce po celou dobu, tzn. do převzetí Dodávky objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody a nemajetkové újmy způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku, a je povinen hradit takto vzniklou škodu nebo nemajetkovou újmu. Zejména se tato odpovědnost Zhotovitele za škodu a nemajetkovou újmu vztahuje na případy jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí),
3. Zhotovitel je povinen dokumenty související se zhotovením díla dle této smlouvy uchovávat nejméně po dobu deseti (10) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení poslední části ceny díla, popř. poslednímu zdanitelnému plnění dle této smlouvy, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými orgány.
4. Zhotovitel je povinen ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
5. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne nebo vyjde najevo, pokud zhotovitel i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před uzavřením této smlouvy.
6. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny díla.

Článek XVI

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami, účinnosti dnem zápisu do Registru smluv.
2. Tato smlouva může být změněna pouze dohodou smluvních stran v písemné formě.
3. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací smlouvy budou řešeny smírnou cestou – dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spory řešeny před příslušnými obecnými soudy.
4. Výsledek činnosti, jenž je předmětem díla nebo jeho části dle této smlouvy, není zhotovitel oprávněn poskytnout třetím osobám ve smyslu § 2633 občanského zákoníku.
5. Zhotovitel podpisem této smlouvy bere na vědomí, že objednatel je ve smyslu nařízení EP a Rady EU č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů (GDPR), správcem osobních údajů subjektu údajů, a že

tyto osobní údaje sám zpracovává a shromažďuje pro účely realizace této smlouvy, bez využití zpracovatele údajů. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom všech legislativních práv a povinností v souvislosti s poskytnutím osobních údajů objednateli, a to pouze k účelu danému touto smlouvou

6. Veškerá korespondence mezi smluvními stranami, včetně jejich prohlášení, je ve vztahu k této smlouvě irelevantní, není-li ve smlouvě stanoveno jinak.
7. Tato smlouva je vyhotovena elektronicky.
8. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této smlouvy za určitý a srozumitelný, a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k této smlouvě své podpisy.
9. Nedílnou součástí této smlouvy jsou:
Příloha č. 1 – Cenová nabídka (Oceněný výkaz výměr)
Samostatná příloha č. 2 – projektová dokumentace
Samostatná příloha č. 3 – Pojistná smlouva nebo certifikát

V Litoměřicích, dnem elektr. podpisu

V Praze, dnem elektr. podpisu

Za objednatele:

Za zhotovitele:

**Mgr. Vítězslav
Lisec** Digitálně podepsal Mgr.
Vítězslav Lisec
Datum: 2023.09.22
14:55:38 +02'00'

**Ing. Martin
Škába** Digitálně podepsal
Ing. Martin Škába
Datum: 2023.09.22
12:04:54 +02'00'

Mgr. Vítězslav Lisec
ředitel
Státního oblastního archivu v
Litoměřicích

Ing. Martin Škába
jednatel
ELTES, s.r.o.

Příloha č. 1 – Cenová nabídka (Oceněný výkaz výměr)

Příloha č. 4 Výzvy 2023/1075/SOALT/31

Výkaz výměr

Položkový rozpočet nákladů stavby - Rekapitulace

Název zakázky: Vybudování a rekonstrukce EZS a EPS ve Státním okresním archivu Jablonec nad Nisou

Systémové číslo veřejné zakázky: Investor: Státní oblastní archiv v Litoměřicích
Krajská 1, 412 01 LitoměřiceObjekt: Státní okresní archiv Jablonec Nad Nisou
Tumovská 40A, 466 01 Jablonec nad NisouProjektant: Trade FIDES, a.s.
Dornych 57, 617 00 BrnoV celém výkazu se vyplňují pouze pole označena touto barvou: Zhotovitel:

ELTES, s.r.o.
Lisabonská 799/8, 190 00 Praha 9
IČ: 615 04 513

Část	Cena
EPS - požární signalizace	1 120 086,55 Kč
PZTS - zabezpečovací systém	400 629,18 Kč
Celkem bez DPH	1 520 715,73 Kč
Výše v Kč DPH	319 350,30 Kč
celkem s DPH 21 %	1 840 066,04 Kč

Výkaz výměr**EPS SOKA Jablonec nad Nisou**

Název zakázky: **Vybudování a rekonstrukce EZS a EPS ve Státním okresním archivu Jablonec nad Nisou**
 Systémové číslo veřejné zakázky: 

Zhotovitel: **ELTES, s.r.o.**
Lisabonská 799/8, 190 00 Praha 9
 IČ: **615 04 513**

V celém výkazu se vyplňují pouze jednotkové ceny, tj. pole označené touto barvou

Rekapitulace rozpočtu

Dodávka	595 961,00 Kč
Montáž	524 126,00 Kč
Celkem bez DPH	1 120 087,00 Kč

Cena zahrnuje i náklady na Všeobecné požadavky pro výstavbu:

Veškerými bezpečnostními normami stanovené nápisy jsou součástí dodávky

Součástí dodávky stavby bude veškerá stavební připravenost dle požadavků profesei.

Všechny použité materiály a výrobky budou 1. jakostní třídy, musí mít příslušné atesty, homologace - prohlášení o shodě a certifikáty pro použití v ČR dle platných předpisů.

Je možné použít jen výrobky označené certifikací nebo schvalovací značkou ve smyslu zákona o státním zkušebnictví pokud výrobky tomuto označení podléhají.

Veškeré zařízení a dodávky budou dokompletovány, nainstalovány, přikotveny a propojeny tak, aby byly při předání plně funkční.

Součástí prací generálního dodavatele zhotovitele bude shromažďování, třídění a likvidace odpadů vzniklých při provádění prací.

Součástí dodávky budou i veškeré potřebné poplatky za skládky a skládkovné vykopaného materiálu a odpadu, včetně nákladů na dopravu.

Ve výkazu výměr jsou výměry stanoveny jako čisté změřené z projektové dokumentace, zhotovitel musí v rámci nabídky započítat veškeré nadměrné výměry (přesahy, prořezy aj.). Dodavatel musí v jednotkové ceně zahrnout kompletní cenu za dodávku včetně prořezu.

Při stanovení ceny dle výkazu výměr je potřeba započítat všechny předpokládané doplňkové související prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční.

Příloha č. 1 – Cenová nabídka (Oceněný výkaz výměr)

Rozpočet					
Dodávka EPS					
Číslo položky	Popis položky	Počet	MJ	Jedn. cena	Celkem
	Dodávka EPS				
MHU115/A	Ústředna analogová 1 kruhová linka 128 adres, možnost rozšíření na 256 adres. Ob	1	ks	23 762,35 Kč	23 762,35 Kč
12V/38Ah	Akumulátor	2	ks	2 433,82 Kč	4 867,63 Kč
06XK.1270541	Kryt pro 2 akumulátory 12V, 7-40Ah	1	ks	796,95 Kč	796,95 Kč
	Držák krytu	1	ks	125,00 Kč	125,00 Kč
	Montážní sáček k akumulátoru	2	ks	245,00 Kč	490,00 Kč
MHS 815	Tablo obsluhy k MHU 115	1	ks	18 562,08 Kč	18 562,08 Kč
06XK.1997221	Modul reléový (2x relé)	1	ks	788,02 Kč	788,02 Kč
DLI 115	Deska linková - 128 adres	1	ks	4 037,43 Kč	4 037,43 Kč
DSL RS485	Deska pro připojení tabla, OPPO, vstupné/výstupních prvků	1	ks	3 604,08 Kč	3 604,08 Kč
DMA RS485	Deska komunikace pro síťování ústředen MHU 115	1	ks	7 728,18 Kč	7 728,18 Kč
UC485S	Převodník RS232/ RS 485	2	ks	2 696,00 Kč	5 392,00 Kč
MHY 918	Reléová skříň	2	ks	4 694,69 Kč	9 389,38 Kč
	Rozvaděč s funkční integritou - SDK nika	1	ks	23 100,00 Kč	23 100,00 Kč
MHY 919	Obslužné pole požární ochrany	1	ks	8 667,12 Kč	8 667,12 Kč
	Klíčový trezor	1	ks	19 425,56 Kč	19 425,56 Kč
SQ/R/DR/10C	Zábleskový maják	1	ks	1 021,59 Kč	1 021,59 Kč
MHG 262	Hlásič interaktivní optickokouřový	119	ks	1 049,33 Kč	124 869,70 Kč
MHG 262i	Hlásič interaktivní optickokouřový s izolátorem	4	ks	1 122,84 Kč	4 491,38 Kč
MHG 852	Hlásič interaktivní multisenzorový	2	ks	1 189,68 Kč	2 379,36 Kč
MHY 734	Svorkovnice	125	ks	143,70 Kč	17 962,18 Kč
MHG 942	Hlásič technologický	2	ks	987,99 Kč	1 975,97 Kč
MHA 142	Hlásič tlačítkový	14	ks	1 129,53 Kč	15 813,40 Kč
	Reflexní štítek k tlačítkovému hlásiči	14	ks	110,00 Kč	1 540,00 Kč
2405STE	Pomocný napájecí zdroj 24Vss	1	ks	6 276,27 Kč	6 276,27 Kč
12V/17Ah	Akumulátor	2	ks	1 106,97 Kč	2 213,94 Kč
ROLP/R/D	Požární siréna	13	ks	556,31 Kč	7 231,97 Kč
PRAFlaCom	PRAFlaCom 2x2x0,8 Sdělovací kabel s třídou reakce na oheň B2ca s1d0	2600	m	18,90 Kč	49 142,21 Kč
PRAFlaGuard	PRAFlaGuard 2x2x0,8 Sdělovací kabel s třídou reakce na oheň B2ca s1d0, funkční integrita trasy P-30R	960	m	22,80 Kč	21 888,70 Kč
PraFlaDur 3x1,5	Hnědý kabel PRAFlaDur-J 3x1,5 RE P60-R	60	m	31,24 Kč	1 874,42 Kč
KZ 60x50x1,5	Plech žlab 60x50, trasa s funkční integritou P30-R, kompletní vč. vika, výložní	100	m	235,00 Kč	23 500,00 Kč
6716ED_PO	Kabelová přichytka + kolva	700	ks	12,00 Kč	8 400,00 Kč
6716E_PO	Kabelová přichytka + kolva	1600	ks	15,00 Kč	24 000,00 Kč
LHD 40x20	Lišta elektroinstalační bezhalogenová	960	m	31,00 Kč	29 760,00 Kč
LHD 40x40	Lišta elektroinstalační bezhalogenová	700	m	49,00 Kč	34 300,00 Kč
M4x60	Hmoždinka + vrut	4000	ks	3,00 Kč	12 000,00 Kč
DA275DJ	Přepětíová ochrana napájení	2	ks	1 419,33 Kč	2 838,66 Kč
	Přepětíová ochrana komunikační linky EPS	4	ks	2 115,00 Kč	8 460,00 Kč
Mi9022 I	Instalační krabice pro přepětíové ochrany	2	ks	2 200,00 Kč	4 400,00 Kč
MMP2 +DIN	Instalační deska, RS svorky, DIN lišta, kabelové průchodky + ostatní příslušenství	2	ks	1 150,00 Kč	2 300,00 Kč
KSK100	Krabice propojovací s funkční integritou P-30R	6	ks	560,00 Kč	3 360,00 Kč
6A/B	Jistič	3	ks	110,00 Kč	330,00 Kč
	Nosné lanka průměr 4mm pro závěs	20	m	15,00 Kč	300,00 Kč

Příloha č. 1 – Cenová nabídka (Oceněný výkaz výměr)

Rozpočet					
Dodávka EPS					
Číslo položky	Popis položky	Počet	MJ	Jedn. cena	Celkem
	Dodávka EPS				
MHU115/A	Ústředna analogová 1 kruhová linka 128 adres, možnost rozšíření na 256 adres. Ob	1	ks	23 762,35 Kč	23 762,35 Kč
12V/38Ah	Akumulátor	2	ks	2 433,82 Kč	4 867,63 Kč
06XK.1270541	Kryt pro 2 akumulátory 12V, 7-40Ah	1	ks	796,95 Kč	796,95 Kč
	Držák krytu	1	ks	125,00 Kč	125,00 Kč
	Montážní sáček k akumulátoru	2	ks	245,00 Kč	490,00 Kč
MHS 815	Tablo obsluhy k MHU 115	1	ks	18 562,08 Kč	18 562,08 Kč
06XK 1997221	Modul reléový (2x relé)	1	ks	788,02 Kč	788,02 Kč
DLI 115	Deska linková - 128 adres	1	ks	4 037,43 Kč	4 037,43 Kč
DSL RS485	Deska pro připojení tabla OPPO, vstupné/výstupních prvků	1	ks	3 604,08 Kč	3 604,08 Kč
DMA RS485	Deska komunikace pro síťování ústředěn MHU 115	1	ks	7 728,18 Kč	7 728,18 Kč
UC485S	Převodník RS232/ RS 485	2	ks	2 696,00 Kč	5 392,00 Kč
MHY 918	Reléová skříň	2	ks	4 694,69 Kč	9 389,38 Kč
	Rozvaděč s funkční integritou - SDK nika	1	ks	23 100,00 Kč	23 100,00 Kč
MHY 919	Obaluzné pole požární ochrany	1	ks	6 667,12 Kč	6 667,12 Kč
	Klíčový trezor	1	ks	19 425,56 Kč	19 425,56 Kč
SO/R/DR/10C	Zábleskový maják	1	ks	1 021,59 Kč	1 021,59 Kč
MHG 262	Hlásič interaktivní optickokouřový	119	ks	1 049,33 Kč	124 869,70 Kč
MHG 262i	Hlásič interaktivní optickokouřový s izolátorem	4	ks	1 122,84 Kč	4 491,38 Kč
MHG 862	Hlásič interaktivní multisenzorový	2	ks	1 189,68 Kč	2 379,36 Kč
MHY 734	Svorkovnice	125	ks	143,70 Kč	17 962,18 Kč
MHG 942	Hlásič technologický	2	ks	987,99 Kč	1 975,97 Kč
MHA 142	Hlásič tlačítkový	14	ks	1 129,53 Kč	15 813,40 Kč
	Reflexní štítek k tlačítkovému hlásiči	14	ks	110,00 Kč	1 540,00 Kč
2405STE	Pomocný napájecí zdroj 24Vss	1	ks	6 276,27 Kč	6 276,27 Kč
12V/17Ah	Akumulátor	2	ks	1 106,97 Kč	2 213,94 Kč
ROLP/R/D	Požární siréna	13	ks	556,31 Kč	7 231,97 Kč
PRAFlaCom	PRAFlaCom 2x2x0,8 Sdělovací kabel s třídou reakce na oheň B2ca s1d0	2600	m	18,90 Kč	49 142,21 Kč
PRAFlaGuard	PRAFlaGuard 2x2x0,8 Sdělovací kabel s třídou reakce na oheň B2ca s1d0, funkční integrita trasy P-30R	960	m	22,80 Kč	21 888,70 Kč
PraFlaDur 3x1,5	Hnědý kabel PRAFlaDur-J 3x1,5 RE P60-R	60	m	31,24 Kč	1 874,42 Kč
KZ 60x50x1,5	Plech žlab 60x50, trasa s funkční integritou P30-R, kompletní vč. víka výložní	100	m	235,00 Kč	23 500,00 Kč
6716ED_PO	Kabelová přichytka + kotva	700	ks	12,00 Kč	8 400,00 Kč
6716E_PO	Kabelová přichytka + kotva	1600	ks	15,00 Kč	24 000,00 Kč
LHD 40x20	Lišta elektroinstalační bezhalogenová	960	m	31,00 Kč	29 760,00 Kč
LHD 40x40	Lišta elektroinstalační bezhalogenová	700	m	49,00 Kč	34 300,00 Kč
M4x60	Hmoždinka + vrut	4000	ks	3,00 Kč	12 000,00 Kč
DA275DJ	Přepětíová ochrana napájení	2	ks	1 419,33 Kč	2 838,66 Kč
	Přepětíová ochrana komunikační linky EPS	4	ks	2 115,00 Kč	8 460,00 Kč
M90221	Instalační krabice pro přepětíové ochrany	2	ks	2 200,00 Kč	4 400,00 Kč
MMP2 +DIN	Instalační deska, RS svorky, DIN lišta, kabelové průchodky + ostatní příslušenství	2	ks	1 150,00 Kč	2 300,00 Kč
KSK100	Krabice propojovací s funkční integritou P-30R	6	ks	560,00 Kč	3 360,00 Kč
6A/B	Jistič	3	ks	110,00 Kč	330,00 Kč
	Nosné lanka průměr 4mm pro závěs	20	m	15,00 Kč	300,00 Kč

Příloha č. 1 – Cenová nabídka (Oceněný výkaz výměr)

	Kotva pro nosné lanko	1	kpl	255,00 Kč	255,00 Kč
	Instalační materiál pro uchycení venkovní kabeláže na závěsný systém	1	kpl	990,00 Kč	990,00 Kč
	Provozní kniha EPS	1	ks	350,00 Kč	350,00 Kč
	Ostatní montážní materiál	1	kpl	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč
	Hmoty utěšňovací protipožární	15	kg	3 100,00 Kč	46 500,00 Kč
	Dodávka a montáž zařízení dálkového přenosu				
Není součástí veřejné zakázky	Dodávka a instalace zařízení dálkového přenosu	1	kpv	x	
	Zpracování projektové dokumentace	1	kpv	x	
	ZDP - předávací dokumentace (kvalita objektu, plán zasahu)	1	kpv	x	
	Měsíční pouštní poplatek - inováce na příslušného PZO v daném období	1	kpv	x	
Celkem					595 960,55 Kč

Montáž EPS a ostatní náklady					
Číslo položky	Popis položky	Počet	MJ	Jedn. cena	Celkem
	Montáž EPS				
742210002	Ústředna analogová 1 kruhová linka 128 adres, možnost rozšíření na 256 adres Ob	1	ks	1 750,00 Kč	1 750,00 Kč
742210041	Akumulátor	2	ks	80,00 Kč	160,00 Kč
vlastní	Kryt pro 2 akumulátory 12V, 7-40Ah	1	ks	200,00 Kč	200,00 Kč
vlastní	Držák krytu	1	ks	250,00 Kč	250,00 Kč
vlastní	Montážní sáček k akumulátoru	2	ks	20,00 Kč	40,00 Kč
742210071	Tablo obsluhy k MHU 115	1	ks	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
742210303	Modul reléový (2x relé)	1	ks	450,00 Kč	450,00 Kč
vlastní	Deska linková - 128 adres	1	ks	450,00 Kč	450,00 Kč
vlastní	Deska pro připojení tabla OPPO vstupně/výstupních prvků	1	ks	450,00 Kč	450,00 Kč
vlastní	Deska komunikace pro síťování ústředěn MHU 115	1	ks	450,00 Kč	450,00 Kč
742210101	Převodník RS232/ RS 485	2	ks	350,00 Kč	700,00 Kč
228880006	Reléová skříň	2	ks	400,00 Kč	800,00 Kč
vlastní	Rozvaděč s funkční integritou - SDK nika	1	ks	1 050,00 Kč	1 050,00 Kč
742210061	Obslužné pole požární ochrany	1	ks	1 300,00 Kč	1 300,00 Kč
742210111	Klíčový trezor	1	ks	1 100,00 Kč	1 100,00 Kč
742210261	Zábleskový majáček	1	ks	250,00 Kč	250,00 Kč
742210121	hlásič EPS standardní provedení , interaktivní optický a tepelný	119	ks	150,00 Kč	17 850,00 Kč
742210121	hlásič EPS standardní provedení , interaktivní optický a tepelný	4	ks	150,00 Kč	600,00 Kč
742210121	Hlásič interaktivní multisenzorový	2	ks	150,00 Kč	300,00 Kč
742210131	Svorkovnice	125	ks	250,00 Kč	31 250,00 Kč
742210131	hlásič EPS standardní provedení , interaktivní optický a tepelný	2	ks	150,00 Kč	300,00 Kč
742210151	Hlásič tlačítkový	14	ks	450,00 Kč	6 300,00 Kč
vlastní	Reflexní štítek k tlačítkovému hlásiči	14	ks	20,00 Kč	280,00 Kč
742210031	Pomocný napájecí zdroj 24Vss	1	ks	750,00 Kč	750,00 Kč
742210041	Akumulátor	2	ks	80,00 Kč	160,00 Kč
742210261	Požární siréna	13	ks	300,00 Kč	3 900,00 Kč

Příloha č. 1 – Cenová nabídka (Oceněný výkaz výměr)

742121001	PRAFlaCom 2x2x0,8 Sdělovací kabel s třídou reakce na oheň B2ca s1d0	2600	m	13,00 Kč	33 800,00 Kč
742121001	PRAFlaGuard 2x2x0,8 Sdělovací kabel s třídou reakce na oheň B2ca s1d0, funkční integrita trasy P-30R	960	m	13,00 Kč	12 480,00 Kč
741122611	Hnědý kabel PRAFlaDur-J 3x1,5 RE P60-R	60	m	13,00 Kč	780,00 Kč
vlastní	Plech, žlab 60x50, trasa s funkční integritou P30-R, kompletní vč. víka, výložní	100	m	500,00 Kč	50 000,00 Kč
vlastní	Kabelová přichytka + kotva	700	ks	25,00 Kč	17 500,00 Kč
vlastní	Kabelová přichytka + kotva	1600	ks	25,00 Kč	40 000,00 Kč
741110511	Lišta elektroinstalační bezhalogenová	960	m	50,00 Kč	48 000,00 Kč
741110511	Lišta elektroinstalační bezhalogenová	700	m	50,00 Kč	35 000,00 Kč
vlastní	Hmoždinka + vrut	4000	ks	15,00 Kč	60 000,00 Kč
742123001	Přepětová ochrana napájení	2	ks	200,00 Kč	400,00 Kč
742123001	Přepětová ochrana komunikační linky EPS	4	ks	200,00 Kč	800,00 Kč
vlastní	Instalační krabice pro přepětové ochrany	2	ks	250,00 Kč	500,00 Kč
vlastní	Instalační deska, RS svorky, DIN lišta, kabelové průchodky + ostatní příslušenství	2	ks	400,00 Kč	800,00 Kč
742220051	Krabice propojovací s funkční integritou P-30R	6	ks	300,00 Kč	1 800,00 Kč
741320101	Jistič	3	ks	180,00 Kč	540,00 Kč
vlastní	Nosné lanka průměr 4mm pro závěs	20	m	110,00 Kč	2 200,00 Kč
vlastní	Kotva pro nosné lanko	1	ks	280,00 Kč	280,00 Kč
	Instalační materiál pro uchycení venkovní kabeláže na závěsný systém	1	kpl	870,00 Kč	870,00 Kč
	Provozní kniha EPS	1	ks	1,00 Kč	1,00 Kč
vlastní	Hmota utěšovací protipožární	15	kg	3 300,00 Kč	49 500,00 Kč
	Ostatní montážní materiál	1	kpl	2 900,00 Kč	2 900,00 Kč
	Instalace:				
vlastní HZS	Provozní zkoušky	1	kpl	2 850,00 Kč	2 850,00 Kč
742220002	nastavení přenosu na PCO, součinnost s dodavatelem přenosového zařízení	1	kpl	2 200,00 Kč	2 200,00 Kč
vlastní HZS	programování, nastavení systému	1	kpl	3 100,00 Kč	3 100,00 Kč
741990017	Průraz zdířem od 70-100cm	10	ks	450,00 Kč	4 500,00 Kč
741990016	Průraz zdířem od 50-70cm	15	ks	300,00 Kč	4 500,00 Kč
741990016	Průraz zdířem od 30-50cm	20	ks	200,00 Kč	4 000,00 Kč
741990016	Průraz zdířem do 30cm	80	ks	100,00 Kč	8 000,00 Kč
	Projektová dokumentace				
vlastní	Dílešská dokumentace a dokumentace zhotovitele	1	ks	2 400,00 Kč	2 400,00 Kč
vlastní	projektová dokumentace skutečného provedení (dle vyhlášky č. 499/2006 Sb.), vč. dokumentace (atesty, technické parametry, návody k obsluze, prohlášení o shodě, prohlášení o odborné montáži; včetně doložení oprávnění k jejímu provádění)	1	ks	6 100,00 Kč	6 100,00 Kč
vlastní	Projednáni s úřady, zajištění odsouhlasení kolaudační řízení	1	ks	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
vlastní	Předávací dokumentace	1	ks	1 100,00 Kč	1 100,00 Kč
742210521	Výchozí revize systému EPS	1	kpl	2 400,00 Kč	2 400,00 Kč
	Další náklady				
vlastní	Zaškolení všech určených pracovníků uživatelem	1	celk	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
vlastní	Pomocná instalační technika: lešení, žebříky, alu	1	celk	12 000,00 Kč	12 000,00 Kč
vlastní	ekologická likvidace odpadu, vč. manipulace a odvozu	1	celk	1 400,00 Kč	1 400,00 Kč


Příloha č. 1 – Cenová nabídka (Oceněný výkaz výměr)

vlastní	Úklid všech prostorů, kde byly prováděny práce systému EPS, atd.	1	kpl	4 000,00 Kč	4 000,00 Kč
vlastní	Dopravné osob a materiálu	1	kpl	18 400,00 Kč	18 400,00 Kč
	Demontáže				
742210801	Demontáž ústředny EPS MHU 108	1	ks	400,00 Kč	400,00 Kč
742210824	Demontáž automatického ionizačního hlásiče MHG 123	31	ks	50,00 Kč	1 550,00 Kč
vlastní	Ekologická likvidace automatického ionizačního hlásiče	31	ks	75,00 Kč	2 325,00 Kč
742210824	Demontáž tepelného hlásiče MHG 320	1	ks	50,00 Kč	50,00 Kč
742210824	Demontáž hlásiče tlačítkového hlásiče EPS MHA 108	3	ks	50,00 Kč	150,00 Kč
742210862	Demontáž signalizačního svítidla MHS 407	17	ks	30,00 Kč	510,00 Kč
741124811	Demontáž kabelových rozvodů	350	m	25,00 Kč	8 750,00 Kč
Celkem					524 126,00 Kč

Výkaz výměr

PZTS SOKA Jablonec nad Nisou

Název zakázky: Vybudování a rekonstrukce EZS a EPS ve Státním okresním archivu Jablonec nad Nisou

Systémové číslo veřejné zakázky: 

Zhotovitel:	ELTES, s.r.o. Lisabonské 799/8, 190 00 Praha 9 IČ: 615 04 513
-------------	----------------------------------------------------------------------------

V celém výkazu se vyplňují pouze jednotkové ceny, tj. pole označené touto barvou:

Rekapitulace rozpočtu

Dodávka	230 129,00 Kč
Montáž	170 500,00 Kč
Celkem bez DPH	400 629,00 Kč

Cena zahrnuje i náklady na Všeobecné požadavky pro výstavbu:

Veškerými bezpečnostními normami stanovené nápisy jsou součástí dodávky.

Součástí dodávky stavby bude veškerá stavební připravenost dle požadavků profesí.

Všechny použité materiály a výrobky budou 1. jakostní třídy, musí mít příslušné atesty, homologace - prohlášení o shodě a certifikáty pro použití v ČR dle platných předpisů

Je možné použít jen výrobky označené certifikací nebo schvalovací značkou ve smyslu zákona o státním zkušebnictví pokud výrobky tomuto označení podléhají.

Veškeré zařízení a dodávky budou dokončovány, nainstalovány, přikotveny a propojeny tak, aby byly při předání plně funkční.

Součástí prací generálního dodavatele zhotovitele bude shromažďování, třídění a likvidace odpadů vzniklých při provádění prací.

Součástí dodávky budou i veškeré potřebné poplatky za skládky a skládkovně vykopaného materiálu a odpadů, včetně nákladů na dopravu.

Ve výkazu výměr jsou výměry stanoveny jako čisté změřené z projektové dokumentace, zhotovitel musí v rámci nabídky započítat veškeré nadměrné výměry (přesahy, přejezy aj.). Dodavatel musí v jednotkové ceně zahrnout kompletní cenu za dodávku včetně přejezu.

Při stanovení ceny dle výkazu výměr je potřeba započítat všechny předpokládané doplňkové související prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční.

Příloha č. 1 – Cenová nabídka (Oceněný výkaz výměr)

Rozpočet					
Dodávka PZTS					
Číslo položky	Popis položky	Počet	MJ	Jedn. cena	Celkem
DODÁVKA MATERIÁLU					
	Ústředna až 264 zón a 32 grup v krytu bez klávesnice s komunikačním zdrojem	1	ks	15 669,38 Kč	15 669,38 Kč
	Komunikační interface pro objektové vysílače FAUTOR s protokolem SPELL2	1	ks	8 443,58 Kč	8 443,58 Kč
	Systémový GSM modul v kovovém krytu pro posílání SMS a volání uživateli	1	ks	8 957,48 Kč	8 957,48 Kč
	Modul posilovacího zdroje 2,75A v krytu s vestavěným koncentrátorem	2	ks	6 070,49 Kč	12 140,99 Kč
	Akumulátor 12V/17Ah se šroubovými svorkami M5	3	ks	626,07 Kč	1 878,20 Kč
	Koncentrátor v plastovém krytu pro 8 zón se 4 PGM výstupy	11	ks	2 489,99 Kč	27 389,92 Kč
	LCD klávesnice	3	ks	2 523,60 Kč	7 570,79 Kč
	IR detektor s dosahem 15m	15	ks	301,38 Kč	4 520,67 Kč
	Duální detektor s předavným stíněním poplachového relé a s dosahem 12m	53	ks	662,74 Kč	35 125,17 Kč
	MG kontakt čtyřdrátový polarizovaný s pracovní mezerou 22mm, kabel 3m	6	ks	351,73 Kč	2 110,35 Kč
	Plastová nízká propojovací krabice, 7+1 pájecích svorek	4	ks	51,35 Kč	205,39 Kč
	Detektor tříštění skla s dosahem až 7,6m i pro skla s fólemi	18	ks	797,64 Kč	14 357,57 Kč
	Zálohovaná plastová sířena venkovní 110dB/1m s majákem a akumulátorem	2	ks	1 078,00 Kč	2 156,00 Kč
	univerzální releový modul s přepínacím kontaktem	2	ks	180,27 Kč	360,54 Kč
	jistič 6A, char. B	3	ks	110,00 Kč	330,00 Kč
	Průmyslový digitální optopřevodník - sběrnice 2xRS485 nebo 1xRS422	1	ks	8 443,58 Kč	8 443,58 Kč
	Průmyslový digitální optopřevodník - sběrnice 2xRS485 nebo 1xRS422	1	ks	8 443,58 Kč	8 443,58 Kč
	Optický box FTTH pro 16 SC simplex (E2000, LC Duplex) venkovní IP65 včetně kazety	2	ks	810,00 Kč	1 620,00 Kč
	Pigtail LC SM 09/125 1m	24	ks	45,00 Kč	1 080,00 Kč
	ochrana svárů	24	ks	25,00 Kč	600,00 Kč
	lišta hranatá 60x40 bílá	20	m	90,00 Kč	1 800,00 Kč
	lišta hranatá 40x20 bílá	400	m	31,00 Kč	12 400,00 Kč
	lišta hranatá 20x20 bílá	350	m	19,30 Kč	6 755,00 Kč
	kabel sdělovací, průřez 2 x 0,22 + 2 x 0,5 mm ² , pocínované lanko reakce Eca	2500	m	12,00 Kč	30 000,00 Kč
	JY(St)Y 2x2x0,8	330	m	10,00 Kč	3 300,00 Kč
	CYKYLO-O 2x1,5	330	m	4,70 Kč	1 551,00 Kč
	CYKY-J 3x1,5	40	m	17,00 Kč	680,00 Kč

Příloha č. 1 – Cenová nabídka (Oceněný výkaz výměr)

	Optický 9/125 um single mode 12 vláknový univerzální - černý (vnitřní/venkovní) samonosný kabel DROP FTTH, G 657A1, konstrukce kabelu dovoluje malý poloměr ohybu	70	m	12,50 Kč	875,00 Kč
	svodič přepětí 230VAC, 1,5 kV	1	ks	945,00 Kč	945,00 Kč
	protipožární hmota na utěsnění prostupů	2	kg	1 460,00 Kč	2 920,00 Kč
	drobný montážní materiál (hmoždinky, vruty, spojovací mat, ...)	i	kpi	2 500,00 Kč	2 500,00 Kč
vlastní	cestovní výlohy	1	celk	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
Celkem					230 129,18 Kč

Montáž PZTS					
Číslo položky	Popis položky	Počet	MJ	Jedn. cena	Celkem
MONTÁŽNÍ PRÁCE					
742220003	Ústředna včetně komunikátorů a akumulátoru	1	ks	1 450,00 Kč	1 450,00 Kč
742220171	komunikační interface pro objektové vysílače	1	ks	350,00 Kč	350,00 Kč
742220221	Modul posilovacího zdroje 2.75A v krytu s vestavěným koncentrátorem	2	ks	650,00 Kč	1 300,00 Kč
742220161	Akumulátor 12V/17Ah se šroubovými svorkami M5	3	ks	80,00 Kč	240,00 Kč
742220031	Koncentrátor v plastovém krytu pro 8 zón se 4 PGM výstupy	11	ks	450,00 Kč	4 950,00 Kč
742220141	LCD klávesnice	3	ks	450,00 Kč	1 350,00 Kč
742220232	IR detektor s dosahem 15m	15	ks	300,00 Kč	4 500,00 Kč
742220232	Duální detektor s přidavným stíněním poplachového relé a s dosahem 12m	53	ks	300,00 Kč	15 900,00 Kč
742220235	MG kontakt čtyřdrátový s pracovní mezerou 25mm	6	ks	280,00 Kč	1 680,00 Kč
742220053	Plastová nízká propojovací krabice, 7+1 pájecích svorek	4	ks	250,00 Kč	1 000,00 Kč
742220232	Detektor tříštění skla s dosahem až 7,6m i pro skla s fóliemi	18	ks	300,00 Kč	5 400,00 Kč
742220256	Zálohovaná plastová sířena venková 110dB/1m s majákem a akumulátorem	2	ks	250,00 Kč	500,00 Kč
742220121	univerzální releový modul s přepínacím kontaktem	2	ks	350,00 Kč	700,00 Kč
741320101	jistič 6A, char. B	3	ks	180,00 Kč	540,00 Kč
742210101	Průmyslový digitální optopřevodník - sběrnice 2xRS485 nebo 1xRS422	1	ks	250,00 Kč	250,00 Kč
742210101	Průmyslový digitální optopřevodník - sběrnice 2xRS485 nebo 1xRS422	1	ks	250,00 Kč	250,00 Kč
742330027	Optický box FTTH pro 16 SC simplex (E2000, LC Duplex) venková IP65 včetně kazet	2	ks	380,00 Kč	760,00 Kč
742124013	svár optického vlákna	24	ks	135,00 Kč	3 240,00 Kč
742110041	lišta hranatá 60x40 bílá	20	m	50,00 Kč	1 000,00 Kč
742110041	lišta hranatá 40x20 bílá	400	m	50,00 Kč	20 000,00 Kč
742110041	lišta hranatá 20x20 bílá	350	m	50,00 Kč	17 500,00 Kč
742124001	kabel sdělovací, průřez 2 x 0,22 + 2 x 0,5 mm ² , pocínované lanko, reakce Eca	2500	m	11,00 Kč	27 500,00 Kč
742121001	JY(ST)Y 2x2x0,8	330	m	11,00 Kč	3 630,00 Kč

Příloha č. 1 – Cenová nabídka (Oceněný výkaz výměr)

741122611	CYKYLO-O 2x1,5	330	m	15,00 Kč	4 950,00 Kč
741122811	CYKY-J 3x1,5	40	m	15,00 Kč	600,00 Kč
742124011	Optický 9/125 um single mode 12 vláknový univerzální - černý (vnitřní/venkovní)	70	m	18,00 Kč	1 260,00 Kč
742123001	svodič přepětí 230VAC, 1,5 kV	1	ks	450,00 Kč	450,00 Kč
742220802	demontáž původní ústředny	1	ks	350,00 Kč	350,00 Kč
742222811	demontáž původních napájecích zdrojů	2	ks	200,00 Kč	400,00 Kč
742222856	demontáž původních modulů (expandery, klávesnice, sirény)	10	ks	80,00 Kč	800,00 Kč
741124811	demontáž původní kabeláže	1200	m	5,00 Kč	6 000,00 Kč
741112801	demontáž původních kabelových tras	500	m	15,00 Kč	7 500,00 Kč
vlastní	protipožární hmota na utěsnění proslupů	2	kg	850,00 Kč	1 700,00 Kč
742220002	nastavení přenosu na PCO, součinnost s dodavatelem přenosového zařízení	1	kpl	2 100,00 Kč	2 100,00 Kč
vlastní HZS	programování, nastavení systému	1	kpl	2 100,00 Kč	2 100,00 Kč
220321771	výchozí revize	1	kpl	3 100,00 Kč	3 100,00 Kč
vlastní	zaškolení obsluhy	1	kpl	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
vlastní %	pomocné pracovní výkony	1	kpl	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč
OSTATNÍ NÁKLADY					
741990016	stavební přípomoci - průvrt cihelným zdívm d=300mm	60	ks	100,00 Kč	6 000,00 Kč
vlastní	doprava materiálu	1	celk	2 300,00 Kč	2 300,00 Kč
vlastní	Úklid všech prostorů, kde byly prováděny práce systému EZS, atd.	1	celk	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč
vlastní	Pomocná instalační technika, lešení, žebříky, atd	1	celk	3 500,00 Kč	3 500,00 Kč
vlastní	ekologická likvidace odpadu, vč manipulace a odvozu	1	celk	1 100,00 Kč	1 100,00 Kč
vlastní	Zaškolení všech určených pracovníků uživatelem	1	celk	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
vlastní	Projednání s úřady, zajištění odsouhlasení Policie ČR, kolaudační řízení	1	celk	2 200,00 Kč	2 200,00 Kč
vlastní	Díleňská dokumentace a dokumentace zhotovitele	1	ks	1 100,00 Kč	1 100,00 Kč
vlastní	projektová dokumentace skutečného provedení (dle vyhlášky č 499/2006 Sb), vč dokumentace (atesty, technické parametry, návody k obsluze, prohlášení o shodě, prohlášení o odborně montáži včetně doložení oprávnění k jejímu provádění)	1	ks	2 300,00 Kč	2 300,00 Kč
Celkem					170 500,00 Kč