

SMLOUVA O DÍLO

I.

SMLUVNÍ STRANY

Zhotovitel:

Jméno: Jan Turek
Zápis v živnost. rejstříku: Magistrát města Hradec Králové
Sídlo: Ed. Karla 435, 503 03 Smiřice
Doručovací adresa: Ed. Karla 435, 503 03 Smiřice
IČ: 45937842
DIČ: CZ [REDACTED]

Kontaktní osoba: Jan Turek, [REDACTED]
[REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

a

Objednatel:

Jméno: TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ
Zápis v obchodním rejstříku: příspěvková organizace zapsaná v OR u Krajského soudu
v Hradci Králové, sp. zn. Pr 52
Zastoupený: ředitelem Ing. Tomášem Pospíšilem
Sídlo: Na Brně 362, 500 06 Hradec Králové 6
Doručovací adresa: Na Brně 362, 500 06 Hradec Králové 6
IČ: 64809447
DIČ: CZ64809447
Bankovní spojení: KB Hradec Králové
číslo účtu: 636270217/0100
Kontaktní osoba: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

II.

PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Na základě této smlouvy o dílo se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo, a to „Odstranění závad z revizí elektroinstalací v objektech školských zařízení – I. etapa“ (dále jen jako „dílo“), a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za něj cenu za podmínek stanovených v této smlouvě o dílo. Předmět díla je blíže vymezen v čl. III. této smlouvy.

III. PŘEDMĚT DÍLA

1. Předmět díla je určen touto smlouvou, včetně přílohy č. 1 cenové nabídky ze dne 21.8.2023. Nevyplyvá-li z tohoto soupisu jinak, bude dílo plněno v maximální možné jakosti.
2. V rámci díla budou provedeny především následující práce:
 - odstranění závad na elektroinstalacích uvedených v revizní zprávě;
 - provedení fotodokumentace odstranění závad;
 - uvedení pracemi dotčených konstrukcí do původního stavu;
 - vyhotovení protokolu o odstranění závad.
3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s potřebnou odbornou péčí v níže uvedeném termínu.
4. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a na své nebezpečí všechna související plnění a práce potřebné k včasnému a řádnému provedení díla (obstará vše, co je k řádnému provedení díla potřeba). Součástí díla jsou tak i práce blíže nespecifikované, které jsou však nezbytné k řádnému provedení díla a o kterých vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem zhotovitel měl nebo mohl vědět a bez jejichž realizace se nedá dílo řádně dokončit, příp. užívat. Provedení těchto prací nezvyšuje cenu díla.
5. Veškerý zhotovitelem použitý materiál, dodaný zhotovitelem při provádění díla, musí být nový, v souladu se všemi platnými právními předpisy České republiky a Evropské unie (zejména bezpečnostními a technickými) a českými a evropskými technickými normami (ČSN, ČSN EN, případně další), které se vztahují k těmto materiálům či výrobkům, a to jak závaznými, tak doporučenými, a budou dodány včetně veškeré příslušné dokumentace, za jejíž správnost a úplnost zhotovitel zodpovídá.
6. Vznikající odpady budou likvidovány v souladu se zákonem č. 185/2001Sb. – zákon o odpadech, dále zákonem č. 477/2001 Sb. – zákon o obalech a obalových odpadech a vyhláškou MŽP č. 383/2001 – o podrobnostech nakládání s odpady. Práce budou probíhat tak, aby omezily nepříznivé vlivy prašnosti a hluku na své okolí. Budou přiloženy doklady o zneškodnění a zlikvidování vzniklých odpadů (vč. nebezpečného odpadu s obsahem azbestu apod.). Doklady budou potvrzeny příjemcem odpadu. Odpady budou skladovány v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. – zákon o odpadech, dále zákonem č. 477/2001 Sb. – zákon o obalech a obalových materiálech a vyhláškou MZP č. 383/2001 – o podrobnostech nakládání s odpady.

IV. TERMÍNY A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Termín zahájení provádění díla: dnem nabytí účinnosti smlouvy
2. Termín dokončení a předání díla : nejpozději do 1.12.2023
3. Místem plnění jsou školská zařízení v Hradci Králové :
 - ZŠ Habrmanova, Habrmanova 130, 500 02 Hradec Králové;
 - ZŠ Josefa Gočára, Tylovo nábřeží 1140, 500 02 Hradec Králové;
 - ZŠ Milady Horákové, Milady Horákové 258, 500 06 Hradec Králové;
 - ZŠ Malšova Lhota, Lhotecká 39, 500 09 Hradec Králové;
 - ZŠ Štefcova, Štefcova 1092, 500 09 Hradec Králové;
 - ZUŠ Habrmanova, Habrmanova 130, 500 02 Hradec Králové;
 - ZUŠ Na Střezině, Na Střezině 1042, 500 03 Hradec Králové;
 - ZŠ SNP, třída SNP 694, 500 03 Hradec Králové.

V.

CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Smluvní strany se dohodly, že celková **smluvní cena díla činí bez DPH 428 591,- Kč.**
2. Na poskytnuté stavební a montážní práce bude použit režim přenesené daňové povinnosti na objednatele, v souladu s ust. § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“)
3. Výše uvedená cena je sjednána jako nejvýše přípustná po celou dobu účinnosti této smlouvy. Jsou v ní zahrnuty veškeré náklady zhotovitele nezbytné pro řádné a včasné splnění celého předmětu smlouvy. Zhotovitel dále prohlašuje, že se řádně seznámil s místními podmínkami souvisejícími s prováděním díla a v ceně zohlednil veškeré možné okolnosti s ohledem na charakter a rozsah díla.
4. Pro výpočet ceny prací provedených nad rámec původního předmětu smlouvy na základě dodatku ke smlouvě se použijí jednotkové ceny dle nabídky zhotovitele odsouhlasené objednatelem, pokud nabídka zhotovitele tyto práce obsahuje. Pokud nabídka zhotovitele ani aktuální cenová soustava platná ke dni pořízení změnového listu cenu prací provedených nad rámec původního předmětu plnění neobsahují, použijí se ceny v místě a čase obvyklé.
5. Platba proběhne na základě faktury (daňového dokladu) vystavené zhotovitelem nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí díla dle oběma smluvními stranami písemně potvrzeného protokolu o předání a převzetí díla (předávacího protokolu) a dle objednatelem písemně odsouhlaseného soupisu provedených prací, oceněných jednotkovými cenami a pořadovými čísly položek uvedených v nabídce zhotovitele, který musí být přílohou faktury. Bez odsouhlaseného soupisu provedených prací je faktura neplatná.
6. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti dle platných právních předpisů s tím rozdílem, že výše daně z přidané hodnoty nebude na faktuře uvedena a faktura bude obsahovat sdělení „daň odvede zákazník“. Dále bude faktura obsahovat číselný kód klasifikace produkce jednotlivých prací (úkonů) dle sdělení Českého statistického úřadu CZ-CPA 41 až 43 platného od 1. 1. 2008.
7. Splatnost faktury se sjednává na 14 dnů ode dne písemného vystavení faktury zhotovitelem za předpokladu, že faktura bude doručena objednateli do čtyř dnů ode dne jejího písemného vystavení. Pokud bude faktura doručena objednateli později, prodlužuje se její splatnost o počet dnů, o něž doručení faktury objednateli přesáhlo dobu čtyř dnů ode dne jejího vystavení.
8. Faktura se považuje za řádně a včas zaplacenou, jestliže v termínu, kdy je splatná, bude celá fakturovaná částka odepsána z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
9. Nebude-li faktura (daňový doklad) obsahovat všechny zákonné náležitosti (případně bude obsahovat chybné údaje) nebo nebude obsahovat jako přílohu objednatelem písemně odsouhlasený soupis provedených prací, je objednatel oprávněn takovou fakturu doporučenou poštou nebo osobně (prostřednictvím zaměstnance objednatele) vrátit zhotoviteli. Faktura musí být vrácena do data její splatnosti. V takovém případě objednatel není v prodlení v případě jejího nezaplacení ve lhůtě její splatnosti a zhotovitel je povinen vystavit a doručit objednateli novou, řádnou fakturu se správnými náležitostmi a přílohou. Pro splatnost nově vystavené faktury platí výše uvedené ustanovení o splatnosti prvotně vystavené faktury.
10. Objednatel nebude poskytovat zálohy.

VI.
SANKCE

1. V případě prodlení objednatele se zaplacením řádně provedeného díla je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli smluvní úrok z prodlení ve výši 0,6 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele se zahájením nebo řádným provedením díla je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,6 % z ceny díla včetně DPH za každý započatý den prodlení.
3. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním každé jednotlivé reklamované vady nebo každé jednotlivé vady uvedené v předávacím protokolu díla je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení. Označí-li objednatel, že se jedná o vadu, která sama o sobě nebo ve spojení s jinými podstatným způsobem omezuje užívání díla nebo funkčně nebo esteticky brání jeho užívání, případně v důsledku takové vady hrozí nebezpečí vzniku škody, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve dvojnásobné výši, tj. 2.000,- Kč.
4. V případě porušení platných předpisů upravujících bezpečnost a zdraví při práci je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každé jednotlivé takové porušení.
5. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník není přístupný v pracovní době na stavbě, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý jednotlivý takový zjištěný případ.
6. V případě, že bude zjištěno, že na staveništi není udržován pořádek a čistota nebo staveniště nebude zabezpečeno proti vniku nepovolaných osob, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý jednotlivý takový zjištěný případ.
7. Zaplacením smluvních pokut dle této smlouvy není dotčen nárok na náhradu škody vzniklý z porušení povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje.
8. Smluvní pokuta je splatná do 14 dnů ode dne doručení výzvy objednatele zhotoviteli k její úhradě (tato výzva může mít formu faktury), a to bez ohledu na datum splatnosti uvedené na faktuře, bude-li mít výzva formu faktury. To však neplatí v případě smluvních pokut, jejichž výše je závislá na počtu dnů prodlení. V takových případech se postupuje dle platných předpisů a příslušné judikatury.
9. Pohledávku z titulu smluvní pokuty nebo jakoukoliv jinou pohledávku objednatele vzniklou v souvislosti s touto smlouvou může objednatel započíst na jakoukoliv pohledávku zhotovitele vzniklou v souvislosti s touto smlouvou.

VII.
ODPOVĚDNOST ZA VADY DÍLA

1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít vlastnosti stanovené touto smlouvou včetně jejích příloh a všemi technickými normami, jak závaznými, tak doporučenými, které se vztahují k materiálům a pracím prováděným na základě této smlouvy o dílo, jinak vlastnosti obvyklé, a dále že bude použitelné ke smlouvenému, jinak obvyklému účelu.
2. Neodpovídá-li dílo požadavkům dle odst. 1 tohoto článku smlouvy, je vadné.

3. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku za jakost. Touto zárukou za jakost se zhotovitel zavazuje, že dílo bude mít vlastnosti uvedené v odst. 1 tohoto článku a bude způsobilé pro účel dle odst. 1 tohoto článku, a to po celou dobu záruční doby. **Záruka za jakost (záruční doba)** na celé dílo je poskytována na **24 měsíců**. Záruční doba počíná běžet převzetím díla. V případě však, že objednatel převezme dílo s vadami, uvedená záruční doba se prodlouží o dobu od převzetí díla s vadami do odstranění poslední vady zjištěné při předání a převzetí díla.
4. Záruční doba neběží ode dne uplatnění vady, na niž se vztahuje záruka za jakost, do doby odstranění této vady, tj. po tuto dobu se běh záruční doby přerušuje.
5. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamacie odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
6. Lhůtu na odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany písemně podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k písemné dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 15 dnů ode dne doručení reklamace zhotoviteli.
7. Zhotovitel je povinen zahájit odstraňování reklamované vady bezodkladně a tyto řádně odstranit ve výše uvedené lhůtě, a to i v případě, že reklamaci neuznává za oprávněnou. Zhotovitel je povinen při záručním odstraňování vad používat vždy nové a originální náhradní věci.
8. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel, dokud se neprokáže, že vada byla reklamována neoprávněně. Prokáže-li se, že objednatel reklamoval neoprávněně, je povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady zhotovitelem účelně a nezbytně vynaložené v souvislosti s odstraněním neoprávněně reklamované vady. V případě, že zhotovitel nedoručí objednateli do 7 dnů ode dne doručení písemné reklamace objednateli písemné odůvodněné odmítnutí oprávněnosti reklamace, je oprávněnost reklamace považována za zhotovitelem uznanou a bez jakéhokoli případného prokazování za prokázanou.
9. O odstranění reklamované vady sepíší smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady, nebo zdůvodní, proč údajné odstranění vady odmítá.
10. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraněním reklamované vady, je objednatel oprávněn odstranění vady provést sám nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele. Náhrada nákladů na odstranění reklamované vady bude uhrazena zhotovitelem na základě faktury vystavené objednatelem s tím, že pro splatnost této faktury platí obdobně výše uvedená ustanovení o splatnosti faktury za provedení díla. Tím není dotčeno právo objednatele na zaplacení výše uvedené smluvní pokuty zhotovitelem.
11. Objednateli přísluší též právo na náhradu účelně vynaložených nákladů v souvislosti s uplatněním reklamace (tj. s uplatněním práv ze záruky za jakost nebo odpovědnosti za vady).
12. Menší vady, které se vyskytly v záruční době a jejichž odstranění vyžaduje okamžitého zásahu, ale nevyžadují účast zhotovitele, mohou být odstraněny objednatelem, popř. jím smluvně zajištěnou třetí osobou, na náklady zhotovitele, oznámí-li takový úmysl objednatel prokazatelně zhotoviteli bezodkladně poté, kdy se vada projeví, a zhotovitel takový postup prokazatelně odsouhlasí. Při úhradě náhrady těchto nákladů se postupuje dle odst. 10. tohoto článku smlouvy.

VIII.

PŘÁVA A POVINNOSTI STRAN PŘI PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně při respektování zejména:
 - technických norem ČSN 33 2000, ČSN EN 50174 a ČSN 33 2130;
 - požadavků stanovených k tomu oprávněnými orgány;
 - obecně závazných právních předpisů;
 - českých a dalších případných příslušných technických norem;
 - pokynů objednatele. V případě, že zhotovitel zjistí, že pokyny objednatele určené k provedení díla jsou v rozporu s touto smlouvou a neumožňují tak řádné provedení díla v souladu s touto smlouvou, upozorní na to písemně nebo jinou prokazatelnou formou objednatele, a to ihned poté, co tuto skutečnost zjistil nebo mohl zjistit při vynaložení potřebné péče.
2. Zdroj energií (el. energie, případně dalších) si zajistí zhotovitel na své náklady.
3. Objednatel není povinen pro zhotovitele zajistit jakékoliv zázemí pro provedení díla (uložení materiálu a náradí, šatnu, sociální zařízení atd.).
4. V rámci provádění prací na díle se zhotovitel zavazuje objektivně co možná nejvíce minimalizovat možné negativní vlivy na životní prostředí a okolí provádění díla, zejména na běžný chod školy a výuky.
5. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do protokolárního předání a převzetí díla. Jestliže však objednatel převzal dílo s vadami, přechází nebezpečí škody na díle na objednatele až odstraněním všech vad uvedených v předávacím protokolu.
6. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody (újmy), které vzniknou objednateli nebo třetím osobám v souvislosti s prováděním díla nebo v důsledku jeho vadného provedení. Za účelem odvrácení vzniku možných škod je zhotovitel povinen zabezpečit pracoviště tak, aby nemohlo dojít ke škodám na majetku nebo zdraví, nebo aby možnost vzniku takových škod byla alespoň objektivně co nejvíce minimalizována. Veškeré práce budou prováděny pouze pracovníky s příslušnou kvalifikací a osvědčením.
7. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla, a to kdykoliv po celou dobu provádění. Zjistí-li, že zhotovitel porušuje svou povinnost, může požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem. Neučiní-li tak zhotovitel ani v přiměřené době, může objednatel odstoupit od smlouvy, vedl-li by postup zhotovitele nepochybně k podstatnému porušení smlouvy.
8. Pokud zhotovitel použije při provádění díla subdodavatele, odpovídá za provedení jejich prací objednateli, jako by tyto práce provedl a prováděl sám a také odpovídá za jejich řádnou věcnou a časovou koordinaci.

IX.

PŘERUŠENÍ PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zhotovitel je oprávněn na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu přerušit provádění díla, jestliže:
 - provádění díla brání vyšší moc (za události vyšší moci se pro potřeby této smlouvy rozumí události, které nastaly za okolností, které nemohly být odvráceny smluvními stranami,

- kteře nebylo možné předvídat, a kteře nebyly způsobeny chybou nebo zanedbáním žádné ze smluvních stran jako například války, revoluce, požáry, záplavy, zemětřesení, vichřice s tím, že událostí vyšší moci není nedostatek příslušného úředního povolení apod.);
- při výskytu vážných skrytých překážek bránících řádnému provádění díla, o nichž zhotovitel nevěděl, a ani při vynaložení potřebné odborné péče nemohl vědět, ani nemohl celou situaci přiměřeným způsobem vyřešit tak, aby nemuselo být přerušeno provádění díla;
 - dojde k přerušení nebo zastavení provádění díla rozhodnutím k tomu příslušného orgánu veřejné správy nikoliv z důvodů na straně zhotovitele.
2. Přerušením provádění díla z důvodů uvedených v odst. 1 přestávají dnem přerušení běžet lhůty tímto přerušením dotčené, tj. mj. lhůta pro provedení díla.
 3. Objednatel je oprávněn přikázat zhotoviteli přerušení provádění díla na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu, jestliže:
 - pracovníci zhotovitele při práci poruší platné právní, technické a bezpečnostní normy a předpisy,
 - by vadný postup zhotovitele nepochybně vedl k podstatnému porušení smlouvy,
 - prováděním díla je ohrožena bezpečnost prováděného díla, život nebo zdraví lidí, nebo hrozí-li jiné nikoliv nepatrné škody.
 4. Přerušení provádění díla objednatel z důvodů uvedených v odst. 3 nestaví běh smluvních lhůt tímto přerušením dotčených a nezakládá nárok zhotovitele na úhradu vícenákladů (škod) vyvolaných přerušením.
 5. O přerušení provádění díla se vždy bezodkladně provede písemný záznam.
 6. Ustanovení tohoto článku se obdobně použijí i na odstraňování vad díla z titulu odpovědnosti zhotovitele za vady.

X.

PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním objednateli na základě smluvními stranami vzájemně písemně odsouhlaseného předávacího protokolu. Nezbytnou součástí provedení díla je předání příslušných revizních zpráv na všechny shora uvedené objekty ve dvojím vyhotovení pro každý objekt.
2. V případě, že se v průběhu provádění díla vyskytne potřeba upravit rozsah předmětu díla o jakékoli více či méně práce, je zhotovitel povinen předat objednateli podklady týkající se případných více či méně prací nejpozději 10 pracovních dní před sjednaným termínem předání a převzetí díla, a to za účelem vypracování příslušného dodatku k této smlouvě. V případě, že zhotovitel nedodrží povinnost uvedenou v předchozí větě tohoto odstavce, není objednatel povinen dílo převzít. Za takto vzniklé prodlení s předáním a převzetím díla odpovídá zhotovitel s tím, že je i v tomto případě povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu dle čl. VI. odst. 2 této smlouvy.
3. V případě, že objednatel odmítne dílo kvůli vadám převzít, sepíše obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání.

4. Pokud však objednatel převezme dílo i s vadami, bude předávací protokol obsahovat i vymezení těchto (zjevných) vad a lhůty k jejich odstranění, na kterých se objednatel a zhotovitel dohodli. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění vad díla, pak platí, že všechny vady musí být odstraněny nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí díla. Po odstranění poslední vady bude o této skutečnosti sepsán smluvními stranami protokol a tímto okamžikem bude dílo považováno za převzaté bez jakýchkoliv zjevných vad.
5. Na předání díla upozorní zhotovitel výše uvedené kontaktní osoby objednatele nejméně 3 pracovní dny před jeho uskutečněním.

XI.

ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. Od této smlouvy může písemně odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud zjistí podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou.
2. Podstatným porušením smlouvy ze strany zhotovitele se mimo jiné rozumí:
 - prodloužení zhotovitele s řádným dokončením díla delší než 15 dnů.
3. Objednatel má právo písemně odstoupit od této smlouvy také v případě, pokud zhotovitel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídaly skutečnosti.
4. Objednatel má právo písemně odstoupit od této smlouvy také v případě, pokud by insolvenčním soudem bylo vydáno rozhodnutí o úpadku zhotovitele nebo z dalších důvodů uvedených v této smlouvě nebo níže uvedeném občanském zákoníku.
5. Odstoupení od této smlouvy je účinné jeho doručením druhé smluvní straně. Odstoupení musí být písemné.
6. V případě oprávněného odstoupení od smlouvy budou objednatelem zhotoviteli uhrazeny zhotovitelem prokazatelně, nezbytně a účelně vynaložené náklady na dosud řádně provedené práce. V případě oprávněného odstoupení od smlouvy objednatelem vzniká objednateli vůči zhotoviteli nárok na úhradu vícenákladů vynaložených na dokončení celého díla a na náhradu škody vzniklé prodloužením termínu jeho dokončení.
7. Odstoupením od této smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy. Odstoupení od této smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, nároků na smluvní pokuty a jiných případných nároků, které podle této smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.

XII.

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
2. Smluvní strany se dohodly, že jakékoli písemnosti dle této smlouvy se doručují na shora uvedené doručovací adresy smluvních stran, případně na jinou změněnou doručovací adresu, kterou smluvní strana druhé smluvní straně písemně oznámí, popř. kterou objednatel uvede na svých webových stránkách www.tshk.cz.
3. V případě, že bude některé ustanovení této smlouvy neplatné, nezpůsobí neplatnost celé smlouvy, jestliže lze takové neplatné ustanovení oddělit od ostatního obsahu této smlouvy a

Ize-li předpokládat, že by k uzavření této smlouvy došlo i bez takového neplatného ustanovení, rozpoznala-li by strana neplatnost včas. V takovém případě nahradí smluvní strany takové neplatné ustanovení ustanovením novým, které se svým obsahem a účelem bude nejvíce blížit obsahu a účelu neplatného ustanovení a bude v souladu s platným právním řádem.

4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami, resp. jejich zástupci, a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
5. Veškeré změny této smlouvy mohou být provedeny pouze formou písemných vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami, resp. jejich zástupci.
6. Tato smlouva je uzavřena podle práva České republiky. Ve věcech výslovně a jinak neupravených touto smlouvou se smluvní vztah řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“), s tím, že smluvní strany se dohodly, že pro jejich smluvní vztah založený touto smlouvou se ustanovení § 2591, § 2595, § 2606, § 2618 a § 2620 odst. 2 občanského zákoníku, jsou-li na tento smluvní vztah jinak aplikovatelné, neuplatňují, tj. vylučují se.
7. Žádný závazek dle této smlouvy není fixním závazkem podle § 1980 občanského zákoníku.
8. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž zhotovitel i objednatel obdrží po jednom stejnopisu.
9. Smluvní strany prohlašují, že se pečlivě seznámily s obsahem této smlouvy, smlouvě rozumí, souhlasí se všemi jejími ustanoveními a jsou si vědomy veškerých práv a povinností z této smlouvy vyplývajících a na důkaz toho připojují k této smlouvě své podpisy jejich zástupci.

XIII.

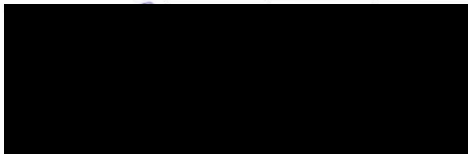
1. Nedílnou součástí této smlouvy je jako její příloha č. 1 - cenová nabídka

04. 09. 2023

V E. S. MĚŘICÍCH dne 1.9.2023

V Hradci Králové dne

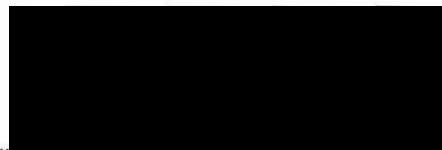
ZA ZHOTOVITELE:



Jan Turek

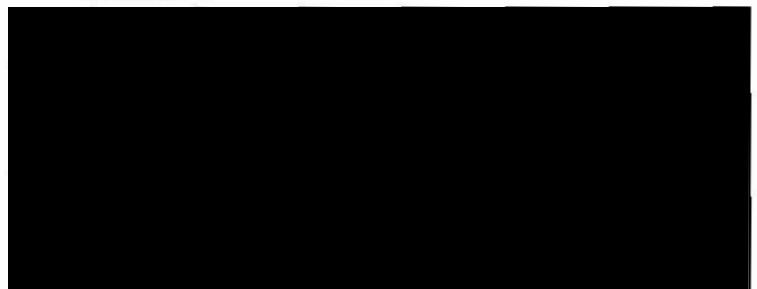


ZA OBJEDNATELE:



Ing. Tomáš Pospíšil
ředitel

TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ



CENOVÁ NABÍDKA

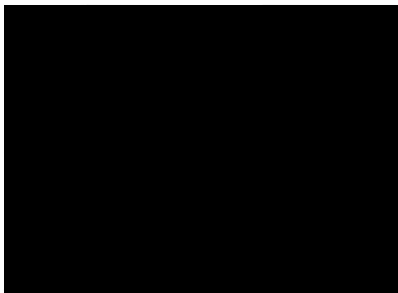
Dobrý den,

dovolujeme si Vám předložit cenovou nabídku na zakázku










Odstranění závad z revizí elektroinstalací v objektech školských zařízení – I. etapa

Cena bez DPH			428 590,50 CZK
DPH základní	21,00%	428 590,50	90 004,01
Cena s DPH			518 594,51 CZK

21. 8. 2023



Rekapitulace objektů stavby

Kód a popis	Cena bez DPH	Cena s DPH
 IMPORT - 230323 - Odstranění závad z revizí el. - CN Turek	428 590,50	518 594,51
 23-03-01 - ZŠ Habrmanova	36 396,00	44 039,16
 23-03-02 - ZŠ J. Gočára	67 765,00	81 995,65
 23-03-03 - ZŠ M. Horákové	137 434,50	166 295,75
 23-04-12 - ZŠ Malšova Lhota	11 110,00	13 443,10
 23-04-14 - ZŠ Štefcova	82 860,00	100 260,60
 23-04-20 - ZUŠ Habrmanova	32 750,00	39 627,50
 23-04-21 - ZUŠ Na Střezině	15 300,00	18 513,00
 23-04-24 - ZŠ SNP	44 975,00	54 419,75

Rozpočet

ČP	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena	Celková Cena
	0	23-03-01 - ZŠ Habrmanova				36 396,00
	PSV	Práce a dodávky PSV				
	741	Elektroinstalace - silnoproud				
1	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m		24,000	
2	34571009	lišta elektroinstalační vkladací 11x10mm	m		25,200	
3	741112021	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 100x100 mm	kus		3,000	
4	34571478	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ LK 80X28/1_HB -	kus		3,000	
5	741112351	Otevření nebo uzavření krabice víčkem na šroubky	kus		2,000	
6	34571552	vičko krabice	kus		2,000	
7	741120101	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 0,15-16 mm ² zatažený (např. CY, CHAH-V)	m		20,000	
8	34140844	vodič propojovací jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-R) 1x6mm ²	m		23,000	
9	741120201	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 1,5-16 mm ² volně (např. CY, CHAH-V)	m		1,000	
10	34567024	oko kabelové Cu lisovací lehčené 6x5	kus		2,000	
11	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm ² uložený volně (např. CYKY)	m		4,000	
12	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m		4,600	
13	741310001	Montáž spínač nástěnný 1-jednopólový prostředí normální se zapojením vodičů	kus		1,000	
14	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus		5,000	
15	741313813	Demontáž spínačů nástěnných normálních do 10 A šroubových se zachováním funkčnosti do 2 svorek	kus		1,000	
16	741316823	Demontáž zásuvek domovních normální prostředí do 16A zapuštěných šroubových se zachováním funkčnosti 2P+PE	kus		5,000	
17	741852902	Zjištění závad u svítek zářivkových 2-trubicových pro prostředí normální	kus		1,000	
18	34751014	zářivka lineární 36W G13 denní bílá	kus		1,000	
	M	Práce a dodávky M				
	21-M	Elektromontáže				
19	210100001	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm ²	kus		3,000	
20	210100002	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 6 mm ²	kus		1,000	
21	210100005	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 35 mm ²	kus		2,000	
22	210192671	oprava krytí rozvaděče	kus		1,000	

ČP	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena	Celková Cena
23	34562230	svorka řadová šroubovací RSA nízkého napětí a průřezem vodiče 16mm ²	kus	6,000		
24	RM01	označení vodičů a vývodů	kpl	1,000		
25	35421000	krytka koncová pro 2-3fázové přípojnice	kus	2,000		
26	34140844	vodič propojovací jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-R) 1x6mm ²	m	1,000		
27	34567024	oko kabelové Cu lisovací lehčené 6x5	kus	2,000		
28	RM02	Údržba rozvaděče - odstranění nečistot a prachu	kus	1,000		
29	35889206	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 10A	kus	1,000		
30	RM03	Údržba rozvaděče - doplnění výrobního štítku	kus	1,000		
31	429RM04	Rukojeť DV-KLV plastová zámku rozvodnice	kus	1,000		
	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
	VRN9	Ostatní náklady				
32	091002000	Ostatní náklady související s objektem	kpl	1,000		

ČP Kód Popis MJ Množství J. Cena Celková Cena

0 23-03-02 - ZŠ J. Gočára

67 765,00

PSV Práce a dodávky PSV

741 Elektroinstalace - silnoproud

1	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	7,000
2	34571009	lišta elektroinstalační vkladací 11x10mm	m	7,000
3	741112021	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 100x100 mm	kus	1,000
4	34571478	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ LK 80X28/1_HB -	kus	1,000
5	741112351	Otevření nebo uzavření krabice víčkem na šroubky	kus	1,000
6	34571552	vičko krabice	kus	1,000
7	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm ² uložený volně (např: CYKY)	m	7,000
8	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	5,000
9	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	2,000
10	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	5,000
11	34555202	zásuvka zápusťná jednonásobná chráněná, šroubové svorky	kus	2,000
12	741316823	Demontáž zásuvek domovních normální prostředí do 16A zapuštěných šroubových se zachováním funkčnosti 2P+PE	kus	4,000
13	741320165	Montáž jističů třípólových nn do 25 A ve skříně se zapojením vodičů	kus	1,000
14	35822163	jistič 3-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 6 kA	kus	1,000
15	741322855	Demontáž jističů třípólových nn do 25 A ze skříně	kus	1,000
16	741372062	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m ² se zapojením vodičů	kus	1,000
17	34825003	LED nouzové svítidlo, IP65, 3 hod svícení, 230V, bílé	kus	1,000
18	741850933	Zjištění závad na silnoproudé instalaci ve školách s více než 5 místnostmi	kus	1,000
19	741852902	Zjištění závad u svítidel zářivkových 2-trubicových pro prostředí normální	kus	17,000
20	741852941	Zjištění závad u svítidel žárovkových	kus	3,000
21	34774102	žárovka LED E27/6W	kus	3,000
22	741854915	doplnění bezpečnostního označení rozvaděče	kus	1,000
23	34751014	zářivka lineární 36W G13 denní bílá	kus	16,000

M Práce a dodávky M

21-M Elektromontáže

24	210100001	Ukončení vodičů v rozvaděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm ²	kus	3,000
25	35421000	krytka koncová pro 2-3fázové přípojnice	kus	8,000
26	210120511	Montáž chráničů do 100 A se zapojením vodičů	kus	4,000

ČP	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena	Celková Cena
27	210192671	oprava krytí rozvaděče	kus	1,000		
28	218120511	Demontáž chrániče do 100 A s odpojením vodičů	kus	4,000		
29	35889206	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 16A	kus	2,000		
30	35889206.1	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 10A	kus	2,000		
31	429RM04	uzavírání plastové zámku rozvodnice	kus	2,000		
32	429RM04.1	ABB Knoflík "Tahem zapni/Stiskem vypni" pro 3P spínače čemá D60069	kus	1,000		
33	RM01	označení vodičů a vývodů	kpl	1,000		
34	RM02	Údržba rozvaděče - oprava hlavice hlavního vypínače	kus	1,000		
35	RM02.1	Údržba rozvaděče - odstranění nečistot a prachu	kus	3,000		
36	RM02.2	Údržba rozvaděče - oprava rámu rozvaděče	kus	1,000		
37	RM03	Údržba rozvaděče - doplnění výrobního štítku	kus	1,000		
	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
	VRN9	Ostatní náklady				
38	091002000	Ostatní náklady související s objektem	kpl	1,000		

ČP Kód Popis MJ Množství J. Cena Celková Cena

23-03-03 - ZŠ M. Horákové

137 434,50

HSV Práce a dodávky HSV

997 Přesun sutě

1	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	2,300
---	-----------	---	---	-------

PSV Práce a dodávky PSV

741 Elektroinstalace - silnoproud

2	741112071	Montáž krabice přístrojová lištová plast jednoduchá	kus	3,000
3	1000112380	KOPOS V 68 HA VÍČKO KE KRUH.KRABICI	kus	1,000
4	34571476	krabice lištová PVC přístrojová čtvercová 80x80mm hluboká	kus	2,000
5	741310211	Montáž ovladač (polo)zapuštěný šroubové připojení 0/1-tlačítkový vypínací se zapojením vodičů	kus	5,000
6	1000004776	ABB 3553-01289 B1 Spínač jednopólový, řazení 1 02-Classic	kus	1,000
7	741311813	Demontáž spínačů nástěnných normálních do 10 A šroubových bez zachování funkčnosti do 2 svorek	kus	5,000
8	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	10,000
9	34555202	zásuvka zápusťná jednonásobná chráněná, šroubové svorky	kus	1,000
10	ABB.5513AC023 57B	Zásuvka dvojnásobná s ochr. kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou Tango®	kus	3,000
11	741316823	Demontáž zásuvek domovních normální prostředí do 16A zapuštěných šroubových se zachováním funkčnosti 2P+PE	kus	11,000
12	741320931	Výměna pojistkových vložek nožových velikosti do 400 A	kus	6,000
13	35825232	pojistka nožová 50A nízkoztrátová 4,74W, provedení normální, charakteristika gG	kus	1,000
14	35825236	pojistka nožová 80A nízkoztrátová 6,94W, provedení normální, charakteristika gG	kus	1,000
15	35825418	pojistka nožová výkonová 100A charakteristiky aM, montážní velikosti NH00	kus	1,000
16	35825399	pojistka nožová výkonová 40A provedení normální charakteristika aM	kus	1,000
17	741371843	Demontáž svítidla interiérového se standardní patiči nebo int. zdrojem LED přisazeného stropního přes 0,09 m2 do 0,36 m2 bez zachování funkčnosti	kus	15,000
18	741372062	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů	kus	16,000
19	34825003	svítidlo interiérové stropní přisazené kruhové D 300-450mm 1900-2500lm	kus	15,000
20	741390921	Výměna plastových krytů zaklapávacích zářivkových svítidel	kus	2,000
21	10.021.328	MODUS Kryt na svítidlo KL 2x36W plexi	kus	2,000
22	741850932	Zjištění závad na silnoproudé instalaci ve školách do 3 až 5 místností	kus	1,000

ČP	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena	Celková Cena
23	741850933	Zjištění závad na silnoproudé instalaci ve školách s více než 5 místnostmi	kus	1,000		
24	741852902	Zjištění závad u svítidel zářivkových 2-trubicových pro prostředí normální	kus	18,000		
25	34751014	zářivka lineární 36W G13 denní bílá	kus	18,000		
26	741852904	Zjištění závad u svítidel zářivkových 4-trubicových pro prostředí normální	kus	10,000		
27	741852941	Zjištění závad u svítidel žárovkových	kus	9,000		
28	34774102	žárovka LED E27/6W	kus	6,000		
M		Práce a dodávky M				
21-M		Elektromontáže				
29	1000310799	ABB D60069 Knoflík "Tahem zapni / Stiskem vypni" pro 3P spínače (35303-10, 35303-71, 35363-10, 35363)	kus	1,000		
30	210100002	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 6 mm ²	kus	1,000		
31	210100004	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 25 mm ²	kus	12,000		
32	210120511	Montáž chráničů do 100 A se zapojením vodičů	kus	11,000		
33	210192671	oprava krytí rozvaděče	kus	3,000		
34	210220002	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do průměru 10 mm	m	1,000		
35	429RM04	Zámek rozvaděče ALMAT 2	kus	1,000		
36	8500038044	Drát zemnicí FeZn 10 mm	kg	1,300		
37	210290451	Výměna částí jisticích přístrojů velikosti hlavice do 25 A	kus	3,000		
38	1000119603	EATON 25D27 25D27 Pojistka T gG/gL 500V AC 25A DII/E27	kus	3,000		
39	210801311	Montáž vodiče Cu izolovaného plného nebo laněného s PVC pláštěm do 1 kV žíla 1,5 až 16 mm ² uloženého volně (např. CY, CHAH-V)	m	1,000		
40	218100108	Odpojení vodičů ze svorkovnice průřezu žíly do 25 mm ²	kus	12,000		
41	218120511	Demontáž chrániče do 100 A s odpojením vodičů	kus	11,000		
42	35889206.1	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 10A	kus	4,000		
43	RM01	označení vodičů a vývodů	ks	11,000		
44	RM02	Údržba rozvaděče - oprava hlavice hlavního vypínače	kus	6,000		
45	35421000	krytka koncová pro 2-3fázové přípojnice	kus	16,000		
46	35889206	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 16A	kus	7,000		
47	RM02.1	Údržba rozvaděče - odstranění nečistot a prachu	kus	3,000		
48	RM03	Údržba rozvaděče - doplnění bezpečnostního značení	kus	2,000		
49	RM04	Údržba rozvaděče - výměna třmínků pro kabely, očištění od koroze, konzervace	kpl	1,000		
22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				
50	228260045	Demontáž krabice uložené na povrchu	kus	2,000		

ČP	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena	Celková Cena
46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				
51	35711832	skříň rozpojovací jistící kompaktní pilíř celoplastové provedení výzbroj 3x sada pojistkové spodky nožové velikosti 1 (SR301/NKW1)	kus	1,000		
52	460905131	Montáž kompaktního plastového pilíře pro rozvod nn samostatého š přes 55 do 75 cm (např. SR301)	kus	1,000		
53	468061112	Bourání pilíře ze zdiva cihelného skříně v do 60 cm a š přes 90 do 150 cm	kus	1,000		
54	469972111	Odvoz sutí a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km	t	2,300		
55	469972121	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km	t	23,000		
56	469981111	Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích	t	0,326		
57	469981211	Příplatek k přesunu hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích ZKD 1000 m	t	3,260		
VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				
VRN9		Ostatní náklady				
58	091002000	Ostatní náklady související s objektem	kpl	1,000		

ČP Kód Popis MJ Množství J. Cena Celková Cena

o 23-04-12 - ZŠ Malšova Lhota

11 110,00

PSV Práce a dodávky PSV

741 Elektroinstalace - silnoproud

1	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	2,000
2	34571009	lišta elektroinstalační vkladací 11x10mm	m	2,000
3	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	2,000
4	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	2,000
5	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	5,000
6	741316823	Demontáž zásuvek domovních normální prostředí do 16A zapuštěných šroubových se zachováním funkčnosti 2P+PE	kus	5,000
7	741370032	Montáž svítidlo žárovkové bytové nástěnné přisazené 1 zdroj se sklem	kus	1,000
8	741374845	Demontáž svítidla interiérového se standardní patiči přisazeného nástěnného přes 0,09 do 0,36 m2 se zachováním funkčnosti	kus	1,000
9	741850933	Zjištění závad na silnoproudé instalaci ve školách s více než 5 místnostmi	kus	1,000
10	741852902	Zjištění závad u svítidel zářivkových 2-trubicových pro prostředí normální	kus	1,000
11	34751014	zářivka lineární 36W G13 denní bílá	kus	1,000

M Práce a dodávky M

21-M Elektromontáže

12	RM02.1	Údržba rozvaděče - odstranění nečistot a prachu	kus	1,000
13	RM01	označení vodičů a vývodů	kpl	2,000

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

VRN9 Ostatní náklady

14	091002000	Ostatní náklady související s objektem	kpl	1,000
----	-----------	--	-----	-------

ČP Kód Popis MJ Množství J. Cena Celková Cena
 23-04-14 - ZŠ Štefcova 82 860,00

PSV Práce a dodávky PSV

741 Elektroinstalace - silnoproud

1	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	20,000
2	34571009	lišta elektroinstalační vkladací 11x10mm	m	20,000
3	741112021	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 100x100 mm	kus	11,000
4	1185271	KRABICE LISTOVA LK 80X16 T HB	kus	9,000
5	741112352	Otevření nebo uzavření krabice plastové víčkem na 2 šrouby	kus	10,000
6	34571551	vičko krabic z PH, D 80mm	kus	9,000
7	34571498	vičko lištové krabice 80x80mm	kus	2,000
8	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm ² uložený volně (např. CYKY)	m	17,000
9	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	17,000
10	741130005	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	1,000
11	34567026	oko kabelové Cu lisovací lehčené 10x6	kus	2,000
12	741310211	Montáž ovladač (polo)zapuštěný šroubové připojení 0/1-tlačítkový vypínací se zapojením vodičů	kus	2,000
13	34535000	spínač kompletní, zápusťný, jednopólový, řazení 1, šroubové svorky	kus	1,000
14	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	21,000
15	34555202	zásuvka zápusťná jednonásobná chráněná, šroubové svorky	kus	5,000
16	1010048453	Trojnásobný rámeček - vodorovný	kus	1,000
17	741313331	Montáž zásuvek průmyslových vestavných provedení IP 44 2P+PE 16 A se zapojením vodičů	kus	1,000
18	35811329	zásuvka vestavná 16A - 3pól, řazení 2P+PE IP44, bezšroubové svorky	kus	1,000
19	741313873	Demontáž spínačů zapuštěných normálních do 10 A šroubových se zachováním funkčnosti do 2 svorek	kus	2,000
20	741315863	Demontáž zásuvek průmyslových nástěnných venkovních šroubových bez zachování funkčnosti 2P+PE	kus	1,000
21	741316823	Demontáž zásuvek domovních normální prostředí do 16A zapuštěných šroubových se zachováním funkčnosti 2P+PE	kus	16,000
22	741320105	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A ve skříni se zapojením vodičů	kus	1,000
23	10.060.237	SEZ Podložka Retrofit KT1 pod jističe	kus	1,000
24	35822119	jistič 1-pólový 13 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 6 kA	kus	1,000
25	35822177	jistič 3-pólový 40 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 6 kA	kus	1,000
26	741320165	Montáž jističů třípólových nn do 25 A ve skříni se zapojením vodičů	kus	1,000
27	35822168	jistič 3-pólový 20 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 6 kA	kus	1,000

ČP	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena	Celková Cena
28	741320175	Montáž jističů třípólových nn do 63 A ve skříně se zapojením vodičů	kus	1,000		
29	741322815	Demontáž jističů jednopólových nn do 25 A ze skříně	kus	3,000		
30	741322855	Demontáž jističů třípólových nn do 25 A ze skříně	kus	2,000		
31	741330311	Montáž ovladač tlačítkový vestavný komplet 1 tlačítkový	kus	1,000		
32	1000190447	Označ. štítek nouzového zastavení, IP66, D=90mm, CZ	kus	1,000		
33	RMAT0001	ovladač tlačítkový vestavný	kus	1,000		
34	741371004	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 2 zdroje s krytem	kus	1,000		
35	741374823	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl přes 1100 mm se zachováním funkčnosti	kus	1,000		
36	741850933	Zjištění závad na silnoproudé instalaci ve školách s více než 5 místnostmi	kus	3,000		
37	741852902	Zjištění závad u svítidel zářivkových 2-trubicových pro prostředí normální	kus	6,000		
38	34751014	zářivka lineární 36W G13 denní bílá	kus	9,000		
39	741852904	Zjištění závad u svítidel zářivkových 4-trubicových pro prostředí normální	kus	1,000		
40	741852941	Zjištění závad u svítidel žárovkových	kus	5,000		
41	34774102	žárovka LED E27/6W	kus	5,000		
M		Práce a dodávky M				
21-M		Elektromontáže				
42	210100001	Ukončení vodičů v rozvaděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm ²	kus	2,000		
43	210120511	Montáž chráničů do 100 A se zapojením vodičů	kus	3,000		
44	4988340424	NOARK 111148 Ex9NLE EL 1PN B16 30mA Jednomodulový Elektronický proud. chránič s nadpr. ochr., Icn=6k	kus	1,000		
45	35889206	chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0,03A	kus	1,000		
46	210192671	oprava krytí rozvaděče	kus	1,000		
47	210801311	Montáž vodiče Cu izolovaného plného nebo laněného s PVC pláštěm do 1 kV žíla 1,5 až 16 mm ² uloženého volně (např. CY, CHAH-V)	m	11,000		
48	35421000	krytka koncová pro 2-3fázové přípojnice	kus	10,000		
49	35889206.1	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 16A	kus	1,000		
50	429RM04.1	ABB Knoflík "Tahem zapni/Stiskem vypni" pro 3P spínače černá D60069	kus	2,000		
51	PKB.607607	H07V-U 6 ZZ	m	5,000		
52	PKB.607610	H07V-U 10 SM	m	6,000		
53	218120511	Demontáž chráničů do 100 A s odpojením vodičů	kus	4,000		
54	RM01	označení vodičů a vývodů	kpl	15,000		
55	RM02	Údržba rozvaděče - oprava hlavice hlavního vypínače	kus	3,000		
56	RM03	Údržba rozvaděče - doplnění bezpečnostního značení	kus	3,000		

ČP	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena	Celková Cena
57	RM03.1	Údržba rozvaděče - doplnění výrobního štítku	kus	12,000		
58	RM05	Údržba rozvaděče - doplnění trvanlivého názvu na dveře	kus	3,000		
59	RM06	Údržba rozvaděče - oprava dveří /otevírání dveří	kpl	4,000		
60	RM07	Údržba rozvaděče - odstranění koroze	kpl	1,000		
22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				
61	228260045	Demontáž krabice uložené na povrchu	kus	1,000		
62	228270501	Demontáž vodiče Cu silnoproudého volně uloženého ve žlabu nebo lávce CYA, CYAF do 35 mm ²	m	4,000		
VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				
VRN9		Ostatní náklady				
63	091002000	Ostatní náklady související s objektem	kpl	1,000		

ČP Kód Popis MJ Množství J. Cena Celková Cena

23-04-20 - ZUŠ Habrmanova

32 750,00

PSV Práce a dodávky PSV

741 Elektroinstalace - silnoproud

1	741210833	Demontáž rozvodnic plastových na povrchu s krytím do IPx4 plochou přes 0,2 m2	kus	1,000
2	741220004	Montáž skříní přístrojová plastová nebo hliníková rozměr 250x250-640x320 mm prázdná	kus	2,000
3	1000141035	Oceloplastová rozvodnicová skřín pro zapuštěnou montáž	kus	1,000
4	10.716.966	Skřín na omítku, neprůhledné dveře IP40	kus	1,000
5	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	1,000
6	741316823	Demontáž zásuvek domovních normální prostředí do 16A zapuštěných šroubových se zachováním funkčnosti 2P+PE	kus	1,000
7	741320105	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A ve skříně se zapojením vodičů	kus	18,000
8	35822122	jistič 1-pólový 16 A vypinací charakteristika B vypinací schopnost 6 kA	kus	3,000
9	741320165	Montáž jističů třípólových nn do 25 A ve skříně se zapojením vodičů	kus	1,000
10	741320175	Montáž jističů třípólových nn do 63 A ve skříně se zapojením vodičů	kus	1,000
11	741322815	Demontáž jističů jednopólových nn do 25 A ze skříně	kus	15,000
12	741322855	Demontáž jističů třípólových nn do 25 A ze skříně	kus	1,000
13	741850933	Zjištění závad na silnoproudé instalaci ve školách s více než 5 místnostmi	kus	3,000
14	741852902	Zjištění závad u svítidel zářivkových 2-trubicových pro prostředí normální	kus	2,000
15	34751014	zářivka lineární 36W G13 denní bílá	kus	2,000

M Práce a dodávky M

21-M Elektromontáže

16	210120511	Montáž chráničů do 100 A se zapojením vodičů	kus	1,000
17	210192632	Montáž skříní kabelových na zdivo cihelné, typ KS II	m2	1,000
18	218120511	Demontáž chrániče do 100 A s odpojením vodičů	kus	1,000
19	35889206	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 16A	kus	1,000
20	218192632	Demontáž skříní kabelových ze zdiva cihelného typ KS II	m2	1,000
21	RM01	označení vodičů a vývodů	kpl	2,000
22	RM02	Údržba rozvaděče - oprava držáku připojnice PE-N	kus	2,000
23	RM03	Údržba rozvaděče - oprava vnitřního krytu	kus	1,000

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

VRN9 Ostatní náklady

24	091002000	Ostatní náklady související s objektem	kpl	1,000
----	-----------	--	-----	-------

ČP Kód Popis MJ Množství J. Cena Celková Cena

23-04-21 - ZUŠ Na Střezině

15 300,00

PSV Práce a dodávky PSV

741 Elektroinstalace - silnoproud

1	741112021	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 100x100 mm	kus	2,000
2	1185271	KRABICE LISTOVA LK 80X16 T HB	kus	2,000
3	741310211	Montáž ovladač (polo)zapuštěný šroubové připojení 0/1-tlačítkový vypínací se zapojením vodičů	kus	6,000
4	741311813	Demontáž spínačů nástěnných normálních do 10 A šroubových bez zachování funkčnosti do 2 svorek	kus	6,000
5	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	10,000
6	34555201	zásuvka zápusťná dvojnásobná chráněná, šroubové svorky	kus	1,000
7	741316823	Demontáž zásuvek domovních normální prostředí do 16A zapuštěných šroubových se zachováním funkčnosti 2P+PE	kus	10,000
8	741852902	Zjištění závad u svítidel zářivkových 2-trubicových pro prostředí normální	kus	14,000
9	34751014	zářivka lineární 36W G13 denní bílá	kus	18,000
10	741852904	Zjištění závad u svítidel zářivkových 4-trubicových pro prostředí normální	kus	1,000

M Práce a dodávky M

22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

11	228260045	Demontáž krabice uložené na povrchu	kus	2,000
----	-----------	-------------------------------------	-----	-------

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

VRN9 Ostatní náklady

12	091002000	Ostatní náklady související s objektem	kpl	1,000
----	-----------	--	-----	-------

ČP Kód Popis MJ Množství J. Cena Celková Cena
 23-04-24 - ZŠ SNP 44 975,00

PSV Práce a dodávky PSV

741 Elektroinstalace - silnoproud

1	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	4,000
2	34571009	lišta elektroinstalační vkladací 11x10mm	m	4,000
3	1185271	KRABICE LISTOVA LK 80X16 T HB	kus	3,000
4	741112352	Otevření nebo uzavření krabice plastové víčkem na 2 šrouby	kus	3,000
5	34571551	vičko krabic z PH, D 80mm	kus	3,000
6	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm ² uložený volně (např. CYKY)	m	6,000
7	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	2,000
8	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	4,000
9	741130005	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	1,000
10	34567026	oko kabelové Cu lisovací lehčené 10x6	kus	1,000
11	741231002	Montáž svorkovnice do rozváděčů - řadová vodič do 6 mm ² se zapojením vodičů	kus	9,000
12	1000223067	BEČOV A131151 Řadová svorka RSA 4 A - hnědá	kus	9,000
13	1000189380	KOPOS TS35 D1.0 XX LIŠTA DIN TS35 DER HOLÁ	kus	1,000
14	741310211	Montáž ovladač (polo)zapuštěný šroubové připojení 0/1-tlačítkový vypínací se zapojením vodičů	kus	2,000
15	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	2,000
16	741313873	Demontáž spínačů zapuštěných normálních do 10 A šroubových se zachováním funkčnosti do 2 svorek	kus	2,000
17	741316823	Demontáž zásuvek domovních normální prostředí do 16A zapuštěných šroubových se zachováním funkčnosti 2P+PE	kus	2,000
18	741320165	Montáž jističů třípólových nn do 25 A ve skříni se zapojením vodičů	kus	1,000
19	35822171	jistič 3-pólový 25 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 6 kA	kus	1,000
20	741322855	Demontáž jistič třípólový nn do 25 A ze skříně	kus	1,000
21	741371843	Demontáž svítidla interiérového se standardní patiči nebo int. zdrojem LED přisazeného stropního přes 0,09 m ² do 0,36 m ² bez zachování funkčnosti	kus	6,000
22	741372062	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m ² se zapojením vodičů	kus	6,000
23	34825003	LED svítidlo interiérové stropní přisazené kruhové D 300-450mm 1900-2500lm	kus	6,000
24	741850933	Zjištění závad na silnoproudé instalaci ve školách s více než 5 místnostmi	kus	1,000
25	741852902	Zjištění závad u svítidel zářivkových 2-trubicových pro prostředí normální	kus	10,000
26	1231112	ZARIVKA KRUHOVA FC 32W/865 G10Q	kus	3,000

ČP	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena	Celková Cena
27	34751014	zářivka lineární 36W G13 denní bílá	kus	11,000		
28	741852941	Zjištění závad u svítidel žárovkových	kus	1,000		
29	34774102	žárovka LED E27/6W	kus	1,000		
M		Práce a dodávky M				
21-M		Elektromontáže				
30	210100002	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 6 mm ²	kus	1,000		
31	34141026	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x4mm ²	m	2,000		
32	210120511	Montáž chráničů do 100 A se zapojením vodičů	kus	1,000		
33	210192671	oprava krytí rozvaděče	kus	2,000		
34	218120511	Demontáž chrániče do 100 A s odpojením vodičů	kus	1,000		
35	35889206	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 16A	kus	1,000		
36	RM01	označení vodičů a vývodů	kpl	9,000		
37	RM02	Údržba rozvaděče - oprava hlavice hlavního vypínače	kus	2,000		
38	RM03	Údržba rozvaděče - doplnění bezpečnostního značení	kus	1,000		
39	RM03.1	Údržba rozvaděče - doplnění výrobního štítku	kus	1,000		
40	RM05	Údržba rozvaděče - doplnění trvanlivého názvu na dveře	kus	1,000		
41	35421000	krytka koncová pro 2-3fázové přípojnice	kus	2,000		
42	RM06	Údržba rozvaděče - oprava dveří /otevírání dveří	kpl	3,000		
43	429RM04.1	ABB Knoflík "Tahem zapni/Stiskem vypni" pro 3P spínače černá D60069	kus	1,000		