

## SMLOUVA O DÍLO

č. zhotovitele:  
č. objednatele:

TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ	
Došlo dne:	21 -11- 2019
PODATELNA 2	
Čj.:	2377/E/19

*obelod*

### I. SMLUVNÍ STRANY

Zhotovitel:

**Jméno:**

Zápis v obchod. / živnost. rejstříku:

**MATEX HK s.r.o.**

zapsána v OR u Krajského soudu v Hradci Králové,  
oddíl C, vložka 18080

Zastoupený:

\_\_\_\_\_ jednatel společnosti

Sídlo:

Kladská 181/55, 500 03 Hradec Králové

Doručovací adresa:

Kladská 181/55, 500 03 Hradec Králové

IČ:

259 68 807

DIČ:

CZ25968807

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Kontaktní osoba:

(dále jen „zhotovitel“)

a

Objednatel:

**Jméno:**

Zápis v obchodním rejstříku:

**TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ**

příspěvková organizace zapsaná v OR u Krajského  
soudu v Hradci Králové, sp. zn. Pr 52

Zastoupený:

ředitelem \_\_\_\_\_

Sídlo:

Na Brně 362, 500 08 Hradec Králové 8

Doručovací adresa:

Na Brně 362, 500 08 Hradec Králové 8

IČ:

64809447

DIČ:

CZ64809447

Bankovní spojení:

číslo účtu:

Kontaktní osoba:

(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 výměnu 12 sestav elektroměrových a 8 distribučních rozvaděčů v části skupiny podzemních objektů „Sever“ v areálu letiště Hradec Králové na základě výběrového řízení k veřejné zakázce malého rozsahu č. 119107 s názvem „VÝMĚNA ELEKTROMĚROVÝCH A DISTRIBUČNÍCH SKŘÍNÍ V AREÁLU LETIŠTĚ HRADEC KRÁLOVÉ “ (dále jen „zakázka“) a nabídky zhotovitele podané do daného výběrového řízení (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, zadávací dokumentací výše uvedené veřejné zakázky, včetně přílohy č. 1, 2 a 3, tj. projektové dokumentace, zpracované autorizovaným technikem pro technologická zařízení staveb (dále jen „projektová dokumentace“ nebo „PD“), ze soupisu prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr a schématického výkresu. Nevyplývá-li z tohoto soupisu jinak, bude dílo plněno v maximální možné jakosti.
2. V rámci díla budou provedeny především následující práce:
  - a) výkopové práce;
  - b) bourací práce – odkrytí chrániček kabelových tras;
  - c) naspojování – prodloužení kabelů stávající lokální distribuční soustavy;
  - d) osazení nových distribučních rozvaděčů;
  - e) osazení nových elektroměrných skříní;
  - f) geometrické zaměření skutečného provedení;
  - g) provedení výchozích revizí po jednotlivých odběrných místech;
  - h) zásyp, zhutnění, ohumusení a výsadba trávy v dotčených místech.
3. Veškeré zhotovitelem dodané věci, zpracované zhotovitelem při provádění díla včetně jejich příslušenství, musí být nové, v souladu se zadávacími podmínkami zakázky a 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 věcem, a to jak závaznými, tak doporučenými, a budou dodány včetně veškeré příslušné dokumentace, za jejíž správnost a úplnost zhotovitel odpovídá.
4. Součástí závazku zhotovitele řádně provést dílo je i závazek zhotovitele udržovat na staveništi pořádek po celou dobu trvání provádění díla a případného odstraňování vad po převzetí díla, převezme-li objednatel dílo i s vadami, to vše včetně průkazného provedení závěrečného důkladného úklidu všech prováděním díla a případným odstraňováním vad dotčených prostor, tj. i včetně likvidace všech vzniklých odpadů v souladu s platnými právními předpisy.
5. Součástí předmětu díla (a tím i níže uvedené celkové ceny díla) je dále zajištění následujících činností a prací zhotovitelem:

- vyhotovení harmonogramu jednotlivých prací a činností prováděných zhotovitelem v rámci plnění povinností z této smlouvy, který bude předložen k odsouhlasení objednateli nejpozději při předání místa plnění;
  - zhotovitel zjistí po skončení všech prací průkazné provedení závěrečného důkladného úklidu všech dotčených prostor, včetně uvedení přístupových cest do původního stavu;
  - zhotovitel odpovídá za zabezpečení předmětu plnění díla proti vniknutí třetích osob v době realizace díla i mimo pracovní dobu, objednatel nenesse odpovědnost za případné vniknutí třetích osob na místo plnění díla a s tím související následky;
  - zhotovitel odpovídá za případné porušení skrytých instalací a konstrukcí, v případě jejich narušení je uvede do původního a funkčního stavu;
  - veškeré práce budou prováděny pracovníky zhotovitele s příslušnou kvalifikací;
  - vznikající odpady budou likvidovány v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. – 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, či v souladu s jinými platnými předpisy;
  - pokud zadavatel kdekoli v zadávací dokumentaci (včetně jejích příloh) hovoří o nějakém výrobku, komponentu či součástce s uvedením názvu konkrétního výrobce, činí tak za účelem dostatečně přesného a srozumitelného popisu předmětu zakázky a myslí tím pouze výrobek daného typu;
  - zhotovitel se zavazuje si zajistit vstup do neveřejné části letiště – místa plnění po dohovoru s provozovatelem letiště Hradec Králové (Letecké služby a.s.)
6. Jestliže ze zadávací dokumentace (výzvy) k výše uvedené veřejné zakázce, z nabídky zhotovitele nebo z jiných podkladů pro provedení díla vyplývají zhotoviteli povinnosti vztahující se k realizaci předmětu díla, avšak tyto povinnosti nejsou výslovně v této smlouvě uvedeny, smluvní strany se pro tento případ dohodly, že i tyto povinnosti zhotovitele jsou součástí obsahu závazkového vztahu založeného touto smlouvou a zhotovitel je povinen je v plném rozsahu dodržet.
7. 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.
8. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy má všechny dokumenty (podklady), které jsou součástí zadávací dokumentace předmětné veřejné zakázky, k dispozici alespoň v jednom vyhotovení. Zhotovitel dále prohlašuje, že se detailně seznámil se všemi dokumenty (podklady) k veřejné zakázce, s rozsahem a povahou předmětu plnění této smlouvy, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné pro realizaci předmětu plnění této smlouvy, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci předmětu plnění této smlouvy v dohodnutý termín a za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v této smlouvě.

#### IV. TERMÍNY A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Termín zahájení provádění díla (termín předání staveniště): nejpozději do 2 dnů ode dne nabytí účinnosti této smlouvy o dílo.
2. Termín dokončení a předání díla (vč. vyklizení staveniště): nejpozději do 6 týdnů ode dne protokolárního předání místa plnění.
3. Místem plnění je areál Letiště v Hradci Králové.

#### V. CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Smluvní strany se dohodly, že celková **smluvní cena díla** v souladu s nabídkou zhotovitele ve výše uvedeném výběrovém řízení činí **bez DPH 798.030,- Kč**.
2. Na poskytnuté stavební a montážní práce bude použit režim přenesení 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. 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, který musí být přílohou faktury. 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.
5. 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.
6. 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.
7. 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. 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.

8. 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 0,1 % 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 0,1 % 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 2.500,- 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. 5.000,- Kč.
4. V případě porušení platných předpisů upravujících bezpečnost a zdraví při práci je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.500,- 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 2.500,- Kč za každý jednotlivý takový zjištěný případ.
6. V případě, že bude zjištěno, že v místě plnění není udržován pořádek a čistota nebo místo plnění nebude zabezpečeno proti vniku nepovolaných osob, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.500,- 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, ZÁRUKA ZA JAKOST, REKLAMACE

1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít vlastnosti stanovené touto smlouvou, předmětnou zadávací dokumentací (výzvou) 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 smluvenému, 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 **60 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 reklamacie 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 reklamacie objednateli písemné odůvodněné odmítnutí oprávněnosti reklamacie, je oprávněnost reklamacie považována za zhotovitelem uznanou a bez jakéhokoli případného prokazování za prokázanou.
9. O odstranění reklamované vady sepiší 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 reklamacie (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:
  - platných právních předpisů, právních předpisů o bezpečnosti práce, o zajištění požární ochrany a dalších, vše v platném znění,
  - požadavků stanovených k tomu oprávněnými orgány veřejné správy,
  - ostatních závazných norem a obecně závazných platných právních předpisů,
  - platných českých a dalších případných příslušných technických norem,
  - požadavků uvedených v předmětné zadávací dokumentaci a jejích přílohách,
  - pokynů (příkazů) objednatele. V případě, že zhotovitel zjistí, že pokyny (příkazy) objednatele určené k provedení díla jsou v rozporu s touto smlouvou a neumožňují tak řádné provedení díla v souladu s touto smlouvou nebo jsou jinak nevhodné povahy, 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. Zhotovitel je povinen zajistit včas jakákoli povolení, schválení, vyjádření či stanoviska dotčených orgánů veřejné správy a vlastníků inženýrských sítí, nutných pro řádné provedení díla, a to na svůj náklad.
3. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla v místě plnění skryté překážky, neuvedené v zadávací dokumentaci ani v zápise o odevzdání místa plnění, znemožňující řádné provedení díla, je povinen tuto skutečnost oznámit bez zbytečného odkladu objednateli.
4. Jestliže mají být některé části díla zakryty nebo mají být provedeny zkoušky některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle příslušných technických norem, je povinen zhotovitel nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním oznámit písemně tuto skutečnost oprávněnému zástupci objednatele a současně učinit o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku.
5. Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, je zhotovitel povinen na základě prokazatelné žádosti objednatele na náklady zhotovitele zakryté části díla za účasti oprávněného zástupce objednatele odkrýt a na základě prokazatelné žádosti objednatele na náklady zhotovitele provést znovu za účasti oprávněného zástupce objednatele zkoušky příslušných částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle příslušných technických norem.
6. Nedostaví-li se oprávněný zástupce objednatele k zakrytí částí díla nebo k provedení zkoušek některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle příslušných technických norem, ačkoliv mu bylo jejich uskutečnění písemně oznámeno zhotovitelem nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním, nemá objednatel právo se dožadovat toho, aby byly na náklady zhotovitele zakryté části díla odkryty a na náklady zhotovitele znovu provedeny zkoušky příslušných částí díla podle obecně platných právních předpisů nebo podle příslušných technických norem.
7. Zdroj energií (el. energie, případně dalších) si zajistí zhotovitel na své náklady.
8. Objednatel není povinen pro zhotovitele zajistit jakékoliv zázemí pro provedení díla (uložení materiálu a nářadí, šatnu, sociální zařízení atd.).
9. Zhotovitel si v případě potřeby zajistí vybudování zařízení v místě dodání předmětu díla v potřebném rozsahu po projednání celé záležitosti s příslušným vlastníkem, správcem nebo uživatelem dotčených nemovitostí, stejně jako zajistí veškerá další povolení nebo jiné správní akty a dopravně inženýrská opatření případně nutné ku užívání veřejných ploch dotčených

prováděním díla, popř. nutné pro řádné a bezpečné provedení díla, a to vše včas na svůj náklad a odpovědnost.

10. V rámci provádění prací na díle se zhotovitel zavazuje minimalizovat možné negativní vlivy na životní prostředí a okolí stavby – zvláště prašnost, hluk, znečištění komunikací.
11. Zhotovitel nese nebezpečí škody nebo zničení dotčeného díla až do předání a převzetí díla. Jestliže však objednatel převzal dílo s vadami, přechází nebezpečí škody na dílo na objednatele až odstraněním všech vad uvedených v předávacím protokolu. Nebezpečí škody v místě plnění přechází na objednatele předáním a převzetím díla a řádném vyklizením místa plnění zhotovitelem. Jestliže však objednatel převzal dílo s vadami, přechází nebezpečí škody v místě plnění ze zhotovitele na objednatele až odstraněním všech vad uvedených v předávacím protokolu a řádném vyklizení místa plnění zhotovitelem.
12. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody (újmy), které vzniknou objednateli nebo třetím osobám v souvislosti s prováděním díla nebo v důsledku jeho vadného provedení, a to včetně škod na inženýrských sítích.
13. Zhotovitel nese odpovědnost za škodu způsobenou objednateli také:
  - v důsledku chybného vystavení daňového dokladu vč. DPH, přestože měl být uplatněn režim přenesení DPH,
  - rovněž v případech, kdy zhotovitel předá daňový doklad pozdě, než jak vyplývá z této smlouvy nebo platných právních předpisů,
  - v důsledku vrácení faktury (daňového dokladu) z důvodu uvedení nesprávných nebo neúplných náležitostí nebo údajů nebo z důvodu nepřipojení správné přílohy.
14. 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.
15. V průběhu provádění díla bude denně vykonávána kontrolní činnost ze strany objednatele v místě plnění, a to vždy na základě předchozí (i telefonické) výzvy kontaktní osoby za objednatele. Závěry kontrolního dne musí mít písemnou podobu formou zápisu ve stavebním deníku a budou podepsány zástupci obou smluvních stran.
16. Dílo nebo jeho část vykazující nesoulad se zadávací dokumentací včetně jejích příloh, touto smlouvou či pokyny objednatele, je zhotovitel povinen na prokazatelnou žádost objednatele v přiměřené lhůtě na své. V opačném případě je objednatel oprávněn odstranit uvedený nesoulad na náklady zhotovitele sám nebo prostřednictvím třetí osoby s tím, že při úhradě náhrady těchto nákladů se postupuje obdobně dle odst. 10. článku VII. této smlouvy.
17. Zhotovitel je povinen mít sjednáno od uzavření této smlouvy až do předání díla bez vad a nedodělků a po dobu záruční doby pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám jeho činností se sjednaným pojistným plněním ve výši min. 1.000.000,- Kč. Zhotovitel je povinen předat objednateli doklad o tomto pojištění (např. kopii pojistné smlouvy nebo pojistku) nejpozději při podpisu této smlouvy o dílo. Nepředložení takového dokladu, zánik pojištění nebo snížení výše pojistného plnění pod uvedenou hranici v průběhu plnění smlouvy bude posuzováno jako podstatné porušení smlouvy zhotovitelem. Náklady na pojištění odpovědnosti jsou zahrnuty v ceně díla dohodnuté v této smlouvě.
18. Pokud zhotovitel použije při provádění díla subdodavatele, odpovídá za provedení jejich plnění (prací, dodávek, služeb, aj.) objednateli, jako by tato plnění provedl a prováděl sám a také odpovídá za jejich řádnou věcnou a časovou koordinaci.
19. Zhotovitel je povinen jednat při nutnosti přerušování dodávek elektrické energie do objektů, kterých se tyto dodávky týkají, přímo s nájemcem předmětného objektu, společností

\_\_\_\_\_ a to vždy nejméně 2 dny před plánovaným přerušením dodávek elektrické energie do předmětných objektů.

## IX.

### **STAVEBNÍ DENÍK**

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí místa plnění stavební deník sloužící jako doklad o průběhu provádění díla. Tato povinnost končí předáním díla objednateli bez jakýchkoli vad či odstraněním posledních vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla. V průběhu pracovní doby musí být stavební deník na stavbě trvale přístupný. Obsahové náležitosti stavebního deníku a způsob jeho vedení se řídí platnými právními předpisy.
2. Žádný zápis ve stavebním deníku není způsobilý zvýšit výše uvedenou cenu za dílo.

## X.

### **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, které nebylo možné předvídat, a které nebyly způsobeny chybou nebo zanedbáním žádné ze smluvních stran jako například války, revoluce, požáry, záplavy, zemětřesení, vichřice s tím, že události 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,
  - jestliže z důvodu stávajících nebo předpokládaných nevhodných podmínek počasí nelze řádně provádět dílo (podmínkou je však předchozí souhlas objednatele s existencí takového důvodu).
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 přerušit provádění díla na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu, jestliže:
  - pracovníci zhotovitele při práci poruší platné 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 pracujících na díle, nebo hrozí-li jiné škody.
4. Přerušit provádění díla objednatelem z důvodů uvedených v odst. 3 nestaví běh smluvních lhůt tímto přerušením dotčených a nezakládá nárok zhotovitele na úhradu vícenákladů (škod) vyvolaných přerušením.
5. Okamžik přerušit provádění díla se vždy bezodkladně poznamená do stavebního deníku.

6. Při každém přerušení provádění díla je zhotovitel povinen zabezpečit rozestavěnou část zhotovovaného díla do doby znovuzahájení prací nebo ukončení smluvního závazku.
7. Ustanovení tohoto článku se obdobně použijí i na odstraňování vad díla z titulu záruky za jakost nebo odpovědnosti zhotovitele za vady.

## XI.

### 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. Objednatel má právo odmítnout převzetí díla i pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání dotčené stavby (předmětu díla) funkčně nebo esteticky, ani její (jeho) užívání podstatným způsobem neomezují.
2. 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.
3. 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.
4. Zhotovitel předloží objednateli nejpozději při předání a převzetí díla doklady dokládající jakost a provedení díla, prohlášení o shodě na použité materiály, doklad o likvidaci odpadů a další doklady stanovené příslušnými platnými předpisy nebo z opodstatněných důvodů vyžádaných objednatel.
5. V rámci předání díla zhotovitel objednateli jednoznačně uvede přesný rozsah nezbytné a nutné provozní údržby předmětu díla, kterou má objednatel zajišťovat tak, aby byly dodrženy záruční podmínky předmětu díla.
6. Na předání díla upozorní zhotovitel výše uvedené kontaktní osoby objednatele nejméně 3 pracovní dny před jeho uskutečněním.

## XII.

### 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:
  - prodlení zhotovitele s řádným zahájením nebo provedením díla delší než 10 dnů,
  - prodlení zhotovitele s odstraněním reklamované vady díla delší než 15 dnů.
3. Objednatel má právo písemně odstoupit od této smlouvy také v případě, pokud zhotovitel uvedl v nabídce v rámci shora uvedeného výběrového řízení informace nebo doklady, které neodpovídaly skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek daného výběrového řízení.
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 a v rámci provádění díla řádně zpracované věci. 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.

### XIII.

#### 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](http://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 lze-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. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit jakékoliv práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na třetí osobu, ani není oprávněn tuto smlouvu postoupit.
5. 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.
6. Veškeré změny této smlouvy mohou být provedeny pouze formou písemných vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami, resp. jejich zástupci.
7. 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, § 2594, § 2595, § 2606, § 2618, § 2620 odst. 2, § 2627 odst. 1 a 2, § 2628 a § 2629 občanského zákoníku, jsou-li na tento smluvní vztah jinak aplikovatelné, neuplatňují, tj. vylučují se.
8. Žádný závazek dle této smlouvy není fixním závazkem podle § 1980 občanského zákoníku.
9. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž zhotovitel i objednatel obdrží po jednom stejnopisu.

10. 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.

#### XIV.


1. Nedílnou součástí této smlouvy je jako její příloha č. 1 projektová dokumentace, příloha č. 2 soupis prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr, příloha č. 3 schématický výkres.

V Hradci Králové dne 20.11.2019

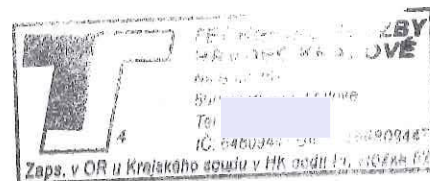
V Hradci Králové dne 22. 11. 2019

ZA ZHOTOVITELE:

ZA OBJEDNATELE:

  
IČ: 259 968807  
Jednatel společnosti  
MATEX HK s.r.o.

  
ředitel  
TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ



## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20190426

**Stavba:** Letiště HK - Skupina pozemních objektů sever - výměna elektroměrových a distribučních skříní

KSO:  
Místo: Letiště HK

CC-CZ:  
Datum: 11.7.2019

Zadavatel:  
TSHK

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
MATEX HK s.r.o

IČ: 25968807  
DIČ: CZ25968807

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>798 030,00</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 798 030,00	Výše daně 167 586,30
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>965 616,30</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20190426

Stavba: Letiště HK - Skupina pozemních objektů sever - výměna elektroměrových a distribučních skříní

Místo: Letiště HK

Datum: 11.07.2019

Zadavatel: TSHK

Projektant:

Uchazeč: MATEX HK s.r.o

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>798 030,00</b>	<b>965 616,30</b>
SO.01	Výměna ER	658 841,00	797 197,61
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	139 189,00	168 418,69

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Letiště HK - Skupina pozemních objektů sever - výměna elektroměrových a

Objekt:

**SO.01 - Výměna ER**

Místo:

Datum: 11.07.2019

Zadavatel:

TSHK

Projektant:

Uchazeč:

MATEX HK s.r.o

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

1	K	PFQA81A	SKRIN SS100/NKE1P-C DCK 3X160A V PILIRI	KS	5,000		
2	M	1003069380	SKRIN SMYCKOVA SS100/NKE1P-C DCK	KS	5,000		
3	M	1003559270	KERAMZIT VEL.1 PYTEL 15 LITRU PRO SKRINE	BAL	5,000		
4	M	9870020290	VYK> PISEK ZASYPOVY FR.0-4	KG	405,000		
	VV		5*81 "Přepočtené koeficientem množství		405,000		
	VV		Součet		405,000		
5	K	PFQA89A	SKRIN SS300/NKE1P-C DCK 9X160A V PILIRI	KS	1,000		
6	M	1003069520	SKRIN SMYCKOVA SS300/NKE1P-C DCK	KS	1,000		
7	M	1003559310	KERAMZIT VEL.2 PYTEL 22 LITRU PRO SKRINE	BAL	1,000		
8	M	9870020290	VYK> PISEK ZASYPOVY FR.0-4	KG	119,000		
	VV		1*119 "Přepočtené koeficientem množství		119,000		
	VV		Součet		119,000		
9	K	PFRA71A	SKRIN SR402/NKW2 DCK 12X400A V PILIRI	KS	3,000		
10	M	1000313620	SKRIN ROZPOJOVACI SR402/NKW2 DCK	KS	3,000		
11	M	1003559310	KERAMZIT VEL.2 PYTEL 22 LITRU PRO SKRINE	BAL	6,000		
	VV		3*2 "Přepočtené koeficientem množství		6,000		
	VV		Součet		6,000		
12	M	9870020290	VYK> PISEK ZASYPOVY FR.0-4	KG	798,000		
	VV		3*266 "Přepočtené koeficientem množství		798,000		
	VV		Součet		798,000		
13	K	PFRA72A	SKRIN SR502/NKW2 DCK 15X400A V PILIRI	KS	2,000		
14	M	1000313630	SKRIN ROZPOJOVACI SR502/NKW2 DCK	KS	2,000		
15	M	1003559270	KERAMZIT VEL.1 PYTEL 15 LITRU PRO SKRINE	BAL	4,000		
	VV		2*2 "Přepočtené koeficientem množství		4,000		
	VV		Součet		4,000		
16	M	1003559310	KERAMZIT VEL.2 PYTEL 22 LITRU PRO SKRINE	BAL	2,000		
17	M	9870020290	VYK> PISEK ZASYPOVY FR.0-4	KG	618,000		
	VV		2*309 "Přepočtené koeficientem množství		618,000		
	VV		Součet		618,000		
18	K	ER212100	ER212+SS100	KS	10,000		
19	K	ER212	ER212	KS	1,000		
20	K	PECA52A	VYKOP JAMY RUCNE,ZEMINA TRIDY 3-4	M3	5,519		
21	K	PECA60A	ZAHOZ JAMY RUCNE, ZEMINA TRIDY 3	M3	4,603		
22	K	PKAA19A	NAKLADANI VYKOPKU DO 100M3,ZEM.1-4	M3	2,836		
23	K	NEP01	NS 212 + 102	KS	1,000		
24	K	JIS01	16A 1f	KS	1,000		
25	K	JIS02	32A 3f	KS	4,000		
26	K	JIS03	63A 3f	KS	8,000		
27	K	PCLA76A	SPOJKA KAB.SMRST. 1KV SSU1-L PRO CU4X16	KS	1,000		
28	M	1000038030	SPOJKA KABELOVA,LIS.,16 KU-L,CU POCINOV.	KS	4,000		
	VV		1*4 "Přepočtené koeficientem množství		4,000		
	VV		Součet		4,000		
29	M	1000084870	SPOJKA PRIMA 1KV SSU 1-L (6-25)	KS	1,000		
30	K	PCCA27A	KABEL 1-CYKY-J 4X16 1KV VOLNE ULOZENY	M	63,000		
31	M	1003636410	KABEL 1-CYKY-J 4X16 1000V	M	66,150		
	VV		63*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		66,150		
	VV		Součet		66,150		
32	K	PCIA68A	UKONC.KAB.DO 4X 25 BEZ TRMENU,BEZ OK	KS	23,000		
33	K	PELA39A	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 50/41 OHEBNA	M	63,000		
34	M	1000157960	TRUBKA KORUG.OHEBNA KRUH 50/41 CERNA 50M	M	63,000		
35	K	PFLA04A	POJISTKA NOZOVA NN VEL.000 GG 20A	KS	1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	M	1003385590	POJISTKA NOZOVA PNA000 20A GG	KS	1,000		
37	K	PFLA08A	POJISTKA NOZOVA NN VEL.000 GG 40A	KS	3,000		
38	M	1003354190	POJISTKA NOZOVA PNA000 40A GG	KS	3,000		
39	K	PFLA11A	POJISTKA NOZOVA NN VEL.000 GG 80A	KS	15,000		
40	M	1003217200	POJISTKA NOZOVA PNA000 80A GG	KS	15,000		
41	K	PFLA64A	POJISTKA NOZOVA NN VEL.2 GG 125A	KS	3,000		
42	M	1003477120	POJISTKA NOZOVA PNA2 125A GG	KS	3,000		
43	K	PFLA59A	POJISTKA NOZOVA NN VEL.2 GG 40A	KS	9,000		
44	M	1003655230	POJISTKA NOZOVA PNA2 40A GG	KS	9,000		
45	K	PFLA62A	POJISTKA NOZOVA NN VEL.2 GG 80A	KS	9,000		
46	M	1003655260	POJISTKA NOZOVA PNA2 80A GG	KS	9,000		
47	K	PCSA40A	VODIVA PROPOJKA DO POJ.SPODKU - 400 A	KS	30,000		
48	M	1000049910	PROPOJKA ZKRATOVA ZP2 400A	KS	30,000		
49	K	PCLA78A	SPOJKA KAB.SMRST. 1KV SSU2C-L PRO AL4X35	KS	1,000		
50	M	1000313470	SPOJKA PRIMA 1KV SSU 2C-L (35-95)	KS	1,000		
51	M	1003129830	SPOJKA KABEL 36KV 35 ALU-ZE	KS	4,000		
	vv		1*4 "Přepočtené koeficientem množství		4,000		
	vv		Součet		4,000		
52	K	PCLA80A	SPOJKA KAB.SMRST. 1KV SSU3-L AL3X120+70	KS	7,000		
53	M	1000084890	SPOJKA PRIMA 1KV SSU 3-L(120-150)	KS	7,000		
54	M	1003650580	SPOJKA KABEL 36KV AL RMV 70 ALU-ZE	KS	7,000		
55	M	1003651000	SPOJKA KABEL 36KV AL RMV 120 ALU-ZE	KS	21,000		
	vv		7*3 "Přepočtené koeficientem množství		21,000		
	vv		Součet		21,000		
56	K	PCLA81A	SPOJKA KAB.SMRST. 1KV SSU4-L AL3X240+120	KS	15,000		
57	M	1000084880	SPOJKA PRIMA 1KV SSU 4-L(185-240)	KS	15,000		
58	M	1003651000	SPOJKA KABEL 36KV AL RMV 120 ALU-ZE	KS	15,000		
59	M	1003651030	SPOJKA KABEL 36KV AL RMV 240 ALU-ZE	KS	45,000		
	vv		15*3 "Přepočtené koeficientem množství		45,000		
	vv		Součet		45,000		
60	K	PCEA21A	KABEL 1-AYKY-J 4X35MM2,VOLNE ULOZENY	M	6,000		
61	M	1000015120	KABEL 1-AYKY-J 4X35MM2	M	6,300		
	vv		6*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		6,300		
	vv		Součet		6,300		
62	K	PCEA25A	KABEL 1-AYKY-J 3X120+70MM2,VOLNE ULOZENY	M	42,000		
63	M	1000015590	KABEL 1-AYKY-J 3X120+70MM2	M	44,100		
	vv		42*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		44,100		
	vv		Součet		44,100		
64	K	PCEA27A	KABEL 1-AYKY-J 3X240+120MM2,VOLNE ULOZEN	M	116,000		
65	M	1000015610	KABEL 1-AYKY-J 3X240+120MM2	M	121,800		
	vv		116*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		121,800		
	vv		Součet		121,800		
66	K	PCIA69A	UKONC.KAB.DO 4X 50 BEZ TRMENU,BEZ OK	KS	3,000		
67	K	PCIA56A	UKONC.KAB.DO 4X150 BEZ TRMENU,BEZ OK	KS	21,000		
68	K	PCIA58A	UKONC.KAB.DO 4X240 BEZ TRMENU,BEZ OK	KS	45,000		
69	K	PCHA24A	PRICHYTKA SONAP TYP 637528-KABEL D14-28	KS	24,000		
70	M	1000037180	PRICHYTKA SONAP PR.14- 28 MM 637528	KS	24,000		
71	K	PCHA25A	PRICHYTKA SONAP TYP 637540-KABEL D29-40	KS	7,000		
72	M	1000037190	PRICHYTKA SONAP PR.29- 40 MM 637540	KS	7,000		
73	K	PCHA26A	PRICHYTKA SONAP TYP 637554-KABEL D41-54	KS	19,000		
74	M	1000037200	PRICHYTKA SONAP PR.41- 54 MM 637554	KS	19,000		
75	K	PEJA41A	FOLIE VYSTRAZNA Z PE ,SIRKA 33 CM	M	254,000		
76	M	1000327780	FOLIE VYSTR. BLESK 330/0,4 CERVENA 125M	KS	2,032		
	vv		254*0,008 "Přepočtené koeficientem množství		2,032		
	vv		Součet		2,032		
77	K	PELA43A	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 110/94 OHEBNA	M	54,000		
78	M	1000174000	TRUBKA KORUG.OHEBNA KORUFL.110 CERNA	M	54,000		
79	K	PDQA02A	UZEMNENI NA POVRCHU-PASKA FEZN 30X4MM	M	2,000		
80	K	PDQA08A	1X NATER UZEMNENI NA POVRCHU	M	10,000		
81	M	9880003200	OPT>BARVA ALKYD.ROZP.S2013 ZELENA-VRCH1L	L	0,040		
	vv		10*0,004 "Přepočtené koeficientem množství		0,040		
	vv		Součet		0,040		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
82	M	9880003300	OPT>BARVA ALKYD.ROZP.S2013 ZLUTA-VRCH 1L	L	0,010		
	VV		10*0,001 "Přepočtené koeficientem množství		0,010		
	VV		Součet		0,010		
83	K	PDQA09A	VYRAZENI HODNOTY UZEMNENI DO PASKY 30/4	KS	4,000		
84	K	PDQA10A	ZNACENI UZEMNENI FEZN 30/4 SMRST.TRUBICI	KS	4,000		
85	M	1003301650	TRUBICE SMRST SR1F 25,4-12,7/1200 ZZ.	KS	0,168		
	VV		4*0,042 "Přepočtené koeficientem množství		0,168		
	VV		Součet		0,168		
86	K	PDQA13A	UZEMNENI V ZEMI-PASKA FEZN 30X4MM	M	100,000		
87	M	1003632530	PASKA ZEMNICI FEZN 30X4/50AM (BAL.25KG)	KG	100,000		
88	M	1000040380	SVORKA SR 02 M8 SPOJ. PASEK 30X4	KS	5,000		
89	K	PEPA08A	VYKOP RYHY 35X70 RUCNE PRO UZEMNENI TR.3	M	88,000		
90	K	PEPA17A	ZAHOZ RYHY 35X70 RUCNE PRO UZEMNENI TR.3	M	88,000		
91	K	PETA02A	VYKOP KAB. SPOJKOVISTE 1KV RUCNE TR.3	KS	19,000		
92	K	PETA26A	ZAHOZ KAB. SPOJKOVISTE 1KV RUCNE TR.3	KS	19,000		
93	K	PELA17A	VYPODLOZ.,ODDELENI,KRYTI SPOJKY DO 6KV	KS	25,000		
94	M	9870011380	VYK> CIHLA CERVENA PALEN.PLNA29/14/6,5	KS	175,000		
	VV		25*7 "Přepočtené koeficientem množství		175,000		
	VV		Součet		175,000		
95	M	9870020290	VYK> PISEK ZASYPOVY FR.0-4	KG	1 350,000		
	VV		25*54 "Přepočtené koeficientem množství		1 350,000		
	VV		Součet		1 350,000		
96	K	PEDA22A	VYKOP KABEL.RYHY 35X80 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	30,000		
97	K	PEDA38A	VYKOP KABEL.RYHY 50X120CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	23,000		
98	K	PEFA14A	ZAHOZ KABEL.RYHY 35X60 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	30,000		
99	K	PEFA38A	ZAHOZ KABEL.RYHY 50X120CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	23,000		
100	K	PEJA01A	KAB.LOZE PISKOVE SIRE 35 CM,BEZ ZAKRYTI	M	30,000		
101	M	9870020290	VYK> PISEK ZASYPOVY FR.0-4	KG	3 840,000		
	VV		30*128 "Přepočtené koeficientem množství		3 840,000		
	VV		Součet		3 840,000		
102	K	PEAA13A	SEJMUTI DRNU	M2	75,800		
103	K	PEQA01A	POLOZENI DRNU	M2	75,800		
104	K	PEQA02A	OSETI POVRCHU TRAVOU	M2	75,800		
105	M	9870011700	VYK> SEMENO TRAVNI	KG	3,032		
	VV		75,8*0,04 "Přepočtené koeficientem množství		3,032		
	VV		Součet		3,032		
106	K	PMEA65A	ODSTRAN.VOZOVKY ASFALT. KRYT NAD	M2	2,000		
107	M	9870020300	VYK> KOTOUC REZACI DIAMANT PR450ASFALT	KS	0,004		
	VV		2*0,002 "Přepočtené koeficientem množství		0,004		
	VV		Součet		0,004		
108	K	PMEA67A	ODSTRAN. VOZOVKY ASFALT. KRYT MIMO VYKOP	M2	2,000		
109	K	PMEA66A	ZRIZENI VOZOVKY ASFALT. KRYT NAD VYKOPEM	M2	2,000		
110	M	9870020030	VYK> KAMENIVO DRC.HRUBE FR.63-125 TR.B	KG	435,000		
	VV		2*217,5 "Přepočtené koeficientem množství		435,000		
	VV		Součet		435,000		
111	M	9870020090	VYK> KAMENIVO DOLOM.DO BETONU FR.0-4VL	KG	4,860		
	VV		2*2,43 "Přepočtené koeficientem množství		4,860		
	VV		Součet		4,860		
112	M	9870020130	VYK> STERKOPISEK FR.0-32 TR.C	KG	400,000		
	VV		2*200 "Přepočtené koeficientem množství		400,000		
	VV		Součet		400,000		
113	M	9870020140	VYK> STERKODRT FR.0-63 TR.A	KG	570,000		
	VV		2*285 "Přepočtené koeficientem množství		570,000		
	VV		Součet		570,000		
114	M	9870020180	VYK> LAK ASFALT.PENETRAL ALP SUD 160KG	KG	0,240		
	VV		2*0,12 "Přepočtené koeficientem množství		0,240		
	VV		Součet		0,240		
115	M	9870020190	VYK> ZALIVKA ASFALTOVA AZ BUBNY	KG	8,340		
	VV		2*4,17 "Přepočtené koeficientem množství		8,340		
	VV		Součet		8,340		
116	M	9870020320	VYK> PODKLAD Z KAMENIVA MECH.ZPEVN.MZK	KG	810,000		
	VV		2*405 "Přepočtené koeficientem množství		810,000		
	VV		Součet		810,000		
117	M	9870020350	VYK> ASFALT.BET.OBRUS.ACO11+ 50/70 TR1	KG	190,000		
	VV		2*95 "Přepočtené koeficientem množství		190,000		
	VV		Součet		190,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
118	M	9870020360	VYK> ASFALT.BET.PODKL.ACP16S 50/70 TR1	KG	232,000		
	VV		2*116 "Přepočtené koeficientem množství		232,000		
	VV		Součet		232,000		
119	M	9870020370	VYK> ASFALT.BET.LOZNI ACL16S+ 50/70TR1	KG	280,000		
	VV		2*140 "Přepočtené koeficientem množství		280,000		
	VV		Součet		280,000		
120	K	PMEA68A	ZRIZENI VOZOVKY ASFALT. KRYT MIMO VYKOP	M2	2,000		
121	M	9870020130	VYK> STERKOPISEK FR.0-32 TR.C	KG	400,000		
	VV		2*200 "Přepočtené koeficientem množství		400,000		
	VV		Součet		400,000		
122	M	9870020350	VYK> ASFALT.BET.OBRUS.ACO11+ 50/70 TR1	KG	190,000		
	VV		2*95 "Přepočtené koeficientem množství		190,000		
	VV		Součet		190,000		
123	M	9870020360	VYK> ASFALT.BET.PODKL.ACP16S 50/70 TR1	KG	232,000		
	VV		2*116 "Přepočtené koeficientem množství		232,000		
	VV		Součet		232,000		
124	M	9870020370	VYK> ASFALT.BET.LOZNI ACL16S+ 50/70TR1	KG	280,000		
	VV		2*140 "Přepočtené koeficientem množství		280,000		
	VV		Součet		280,000		
125	K	PLZA01A	POPIS POJ.KAB.SKRINI SJZ LAK.POPISOVACEM	KS	35,000		
126	K	PCHA31A	ZNACENI SJZ KABELU SKRIN,ROZVAD-NOVA VED	KS	42,000		
127	M	1000291460	PASEK VAZACI KABEL. VPC 4/200 BAL-100KS	BAL	0,420		
	VV		42*0,01 "Přepočtené koeficientem množství		0,420		
	VV		Součet		0,420		
128	M	1003682360	STITEK KAB. VKLADACI 60X24 3580 BAL-50KS	BAL	0,840		
	VV		42*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		0,840		
	VV		Součet		0,840		
129	K	PECA70A	ROZBOURANI BETONOVEHO ZAKLADU	M3	6,000		
130	K	EL_TS_001R	BOURANI BETON. CHRANICEK KABELU V MISTE SPOJKOVANI	M3	12,000		
131	K	PKBA28A	NALOZENI SUTE NA DOPRAVNI PROSTREDEK	T	37,800		
132	K	EL_TS_002R	ODVOZ A LIKVIDACE SUTI, VCETNE SKLADKOVNEHO	T	37,800		

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Letiště HK - Skupina pozemních objektů sever - výměna elektroměrových a

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Datum: 11.07.2019

Zadavatel:

TSHK

Projektant:

Uchazeč:

MATEX HK s.r.o

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D	SO.01		Výměna ER				
D	1		II.+III. Provozní soubory a stavební objekty				
1	K	1	Příplatek na mechanizaci pro malé stavby	KČ	1,000		
D	2		VII. Ostatní náklady				
2	K	3	Doprava výkonového materiálu, odvoz zeminy	KČ	1,000		
3	K	4	Revize	KČ	1,000		
4	K	6	Skládkovné	KČ	1,000		
5	K	8	Koordinační činnost zhotovitele	KČ	1,000		
6	K	10	Dopravní značení	KČ	1,000		
7	K	11	Hutní zkoušky	KČ	1,000		
D	3		IX. Jiné investice				
8	K	12	Inženýring DSO	KČ	1,000		
9	K	13	Manipulace, vypínání, diagnostika a činnost provozovatele LDS	KČ	1,000		
10	K	14	Koordinátor BOZP	KČ	1,000		
11	K	15	Pronájem záložních zdrojů a mobilních TS	KČ	1,000		
12	K	17	Geometrické plány pro dohody o omezení	KČ	1,000		
13	K	20	Geometrické plány pro VB	KČ	1,000		
14	K	21	Geodetické vytyčení před. zaháj. stavby	KČ	1,000		
15	K	22	Geodetické zaměření skutečného stavu	KČ	1,000		
16	K	24	Geometrické plány pro účel odkupu	KČ	1,000		