

Česká televize
IČO: 00027383

a

ČECH VZDUCHOTECHNIKA, s.r.o.
IČO: 27506380

SMLOUVA O DÍLO

č. VER224-00088/2234

Předmět smlouvy: Rekonstrukce VZT zařízení v obj. ČT

Cena, případně hodnota: **3.946.230,- Kč bez DPH**

Datum uzavření: 20.06.2024

SMLOUVA O DÍLO

„Rekonstrukce VZT 2024“

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“), mezi:

Česká televize

IČO: 00027383, DIČ: CZ00027383

Kavčí hory, Na Hřebenech II 1132/4, 140 70 Praha 4

zřízená zákonem č. 483/1991 Sb. o České televizi, nezapisuje se do obchodního rejstříku

zastoupena: Jan Souček, generální ředitel

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu: 1540252/0800

(dále jen „Objednatel“)

a

ČECH VZDUCHOTECHNIKA, s.r.o.

IČO: 27506380 DIČ CZ27506380

sídlo: Semonice 81, 551 01 Jaroměř

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové spisová značka oddíl C, vložka 23055

zastoupená: Ing. Janem Čechem – jednatelem s.r.o.

bank. spojení: ČSOB Náchod, č. účtu 212170810/0300

tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

(dále jen „Zhotovitel“);

Zhotovitel a Objednatel se dále společně označují také jako „smluvní strany“ či jednotlivě jako „smluvní strana“.

Tato Smlouva o dílo dále jen „Smlouva“.

DOHODLY SE SMLUVNÍ STRANY NÁSLEDOVNĚ:

PREAMBULE

Tato Smlouva se uzavírá na základě veřejné zakázky vyhlášené objednatelem dne 20. 3. 2024 pod názvem „Rekonstrukce VZT 2024“ (dále jen „Veřejná zakázka“).

Smlouva se uzavírá na základě a v souladu se zadávací dokumentací Objednatele ze dne 20. 3. 2024 a s nabídkou Zhotovitele ze dne 11. 4. 2024.

1. PŘEDMĚT SMLOUVY

1.1 Zhotovitel se zavazuje provést pro Objednatele dílo pod souhrnným názvem „Rekonstrukce VZT 2024“, IDEC 222-685 37006/4000 (dále jen „Stavba“ nebo „Dílo“) specifikované touto Smlouvou a jejími přílohami. Zhotovitel se zavazuje Dílo provést v rozsahu uvedeném v této Smlouvě a projektové dokumentaci, která tvoří nedílnou součást zadávací dokumentace Objednatele k Veřejné zakázce a této Smlouvy jako její Příloha č. 3.

- 1.2 Místem plnění je staveniště Stavby, tj. strojovna 505 v hlavním objektu Kavčí hory, Na Hřebenech II 1132/4, 140 70 Praha 4; podrobněji je místo plnění vymezeno v Příloze č. 3 této Smlouvy (dále jen „Staveniště“).
- 1.3 Součástí Díla je zejména:
- a) provedení veškerých stavebních prací dle předané projektové dokumentace vypracované zhotovitelem – Ing. Liborem Burešem Velichovská 1717 Praha 5, která je Přílohou č. 3 této Smlouvy (dále jen „projektová dokumentace“),
 - b) úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních, montážních a instalačních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení Díla a zprovoznění Díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení Díla nezbytné (např. zařízení Staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé Stavby a rovněž předvedení funkčnosti Díla,
 - c) vypracování a předání nezbytných výrobních dokumentací a projektové dokumentace skutečného provedení Stavby (případně dalších dokladů spojených s Dílem) Objednateli,
 - d) předvedení funkčnosti Díla za přítomnosti zaměstnanců Objednatele.
- 1.4 Součástí Díla je rovněž:
- a) zřízení, provozování a likvidace zařízení Staveniště, včetně odstranění případných škod na majetku Objednatele či třetích osob, pokud takové škody vznikly činností Zhotovitele a včetně napojení na inženýrské sítě,
 - b) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku,
 - c) zajištění účinného protiprašného opatření,
 - d) ochrana okolní instalované technologie, zařízení a kabelových rozvodů,
 - e) zajištění ostrahy Stavby a Staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - f) zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k Dílu včetně pořízení protokolů) a zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání Díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů Díla. Příslušná dokumentace se předává v českém jazyce,
 - g) likvidace odpadů zákonným způsobem, zejména odvoz a uložení vybraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění a předání Objednateli doklad o ekologické likvidaci odpadů; Zhotovitel bere na vědomí, že některá demontovaná zařízení mohou být v případě požadavku Objednatele předány Objednateli k dalšímu využití, když konkrétní zařízení budou upřesněny v průběhu realizace Díla technickým dozorem investora,
 - h) uvedení všech povrchů dotčených Stavbou do původního stavu. V případě potřeby provedení i opakovaného úklidu Staveniště během pracovního dne,

- i) veškeré další práce, činnosti a úkony potřebné pro zhotovení Díla, které Zhotovitel vzhledem ke své odbornosti a znalosti Staveniště mohl a měl předpokládat,
- 1.5 Zhotovitel zhotoví Dílo svým jménem, na vlastní nebezpečí a ve sjednané době. Provedením části Díla může Zhotovitel pověřit třetí osobu. Za výsledek případného provedení části Díla třetí osobou však odpovídá Zhotovitel stejně, jako by ji provedl sám.
- 1.6 Zhotovitel se zavazuje Dílo provést, a to řádně, včas, úplně, bezvadně, v rozsahu a kvalitě a za ostatních podmínek specifikovaných touto Smlouvou a jejími přílohami a dle platné právní úpravy.
- 1.7 Zhotovitel se zavazuje, že v rámci provádění Díla provede veškeré práce a dodávky, které jsou ve Smlouvě a jejích přílohách obsaženy, bez ohledu na to, zda jsou obsaženy v textové anebo ve výkresové části, včetně těch prací, které v dokumentaci sice obsaženy nejsou, ale Zhotovitel je může nebo má na základě svých odborných a technických znalostí předpokládat.
- 1.8 Zhotovitel se zavazuje provést Dílo v souladu s podmínkami stavebního povolení/ohlášení, vyžaduje-li se, a požadavky zúčastněných orgánů státní správy, v souladu s požadavky na prvotřídní jakost stanovenými příslušnými ČSN (nebo DIN v případě, že příslušné české normy neexistují).
- 1.9 Objednatel je oprávněn před zahájením provádění Díla či během jeho provádění upravit, zejm. zúžit rozsah provádění Díla a Zhotovitel je povinen tato rozhodnutí Objednatele respektovat a položky související s prováděním Díla, které nebudou Objednatelem požadovány, neprovádět a tím nepožadovat jejich úhradu.
- 1.10 Objednatel se zavazuje Dílo, které bude prosté vad, včetně právních vad a nedodělků, převzít za podmínek sjednaných v této Smlouvě a zaplatit Zhotoviteli dohodnutou cenu.
- 1.11 Zhotovitel se zavazuje zajistit při plnění díla a v souvislosti s ním v celém svém dodavatelském řetězci dodržování pracovněprávních předpisů (zejména zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, v platném znění a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, v platném znění) a z nich vyplývajících povinností, zejména, že při provádění Díla pro Objednatele neumožní výkon nelegální práce vymezené v ust. § 5 písm. e) zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, v platném znění.
- 1.12 Zhotovitel se zavazuje dodávaný software pro MaR předat s otevřeným zdrojovým kódem. Zhotovitel prohlašuje a garantuje, že Objednatel je oprávněn veškerý dodaný software užívat způsobem a v rozsahu nezbytném k obvyklému užívání zařízení, jehož bude součástí.

2. DOBA PLNĚNÍ

- 2.1 Zhotovitel se zavazuje převzít Staveniště na výzvu Objednatele odeslanou s předstihem, a to nejméně **5 kalendářních dnů** před termínem vlastního předání a převzetí Staveniště. O předání a převzetí Staveniště vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě Smluvní strany podepíší. Za den předání Staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
- 2.2 Zhotovitel se zavazuje zahájit provádění Díla neprodleně po předání a převzetí Staveniště.

Zhotovitel se zavazuje Dílo provést nejpozději do 50 dní od předání a převzetí Staveniště.

Zhotovitel se zároveň zavazuje provést Dílo bez výluky provozu na jednotlivých pracovištích Objednatele, pokud se smluvní strany nedohodnou v konkrétní situaci jinak. Demontáž stávajícího zařízení a montáž nového tak musí proběhnout v minimálních časových limitech bez přerušení prací až do zprovoznění nového zařízení, a to i při využití postupů dle čl. 5 odst. 5 posl. věta Smlouvy.

- 2.3 Zhotovitel při převzetí Staveniště předá Objednateli Harmonogram výstavby, ve kterém bude podrobně specifikováno plnění Zhotovitele, a to po jednotlivých dnech. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění Díla dle tohoto Harmonogramu. Případné nedostatky a připomínky Objednatele k provádění Díla Zhotovitelem zapíše Smluvní strany do stavebního deníku. Zhotovitel se zavazuje tyto připomínky Objednatele respektovat. Harmonogram jsou oprávněny odsouhlasit osoby oprávněné jednat ve věcech technických.

3. PODKLADY PRO PROVEDENÍ DÍLA

- 3.1 Zhotovitel potvrzuje podpisem této Smlouvy, že se seznámil s následujícími podklady pro provedení Díla:

- a) Projektová dokumentace pro provedení Stavby;
- b) zadávací dokumentace k Veřejné zakázce včetně výkazu výměr.

- 3.2 Zhotovitel potvrzuje podpisem této Smlouvy, že k datu podpisu Smlouvy;

- a) všechny předané podklady překontroloval,
- b) veškeré nejasné podmínky pro provedení Díla si před podpisem této Smlouvy vyjasnil s oprávněnými zástupci Objednatele,
- c) je mu známa situace na Staveništi a jeho okolí,
- d) všechny dodací, technické a jiné podmínky provedení Díla zohlednil v ceně Díla dle této Smlouvy,
- e) veškeré své požadavky na Objednatele uplatnil v této Smlouvě s výjimkou případů, které při vynaložení veškerého úsilí a odborné péče nemohl předvídat.

4. STAVENIŠTĚ

- 4.1 Staveništěm jako místem provádění Díla ve smyslu čl. 1.2 Smlouvy se rozumí prostor určený projektovou dokumentací a vymezený Objednatelem, a to ve smyslu ust. § 3 odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., zákon o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“). Zhotovitel zajistí vhodné zabezpečení Staveniště, popřípadě oddělená pracoviště oplotí nebo jinak zajistí, a to na vlastní náklady.

- 4.2 Objednatel předá Zhotoviteli Staveniště do užívání na dobu trvání provádění Díla, a to v souladu s čl. 2 odst. 2.1. Smlouvy.

- 4.3 Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele na vznik povinnosti podle ust. § 15 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZoBP“) tak, aby Objednatel mohl

učinit příslušné úkony ve lhůtě stanovené ZoBP. V případě nedodržení této povinnosti je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli vzniklou škodu.

- 4.4 Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení Staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu se Smlouvou. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení Staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně Díla.
- 4.5 Jako součást zařízení Staveniště zajistí Zhotovitel i rozvod potřebných médií na Staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená Objednatel.
- 4.6 Zhotovitel je povinen užívat Staveniště pouze pro účely související s prováděním Díla a při užívání Staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy.
- 4.7 Zhotovitel není oprávněn využívat Staveniště k ubytování nebo nocování osob.
- 4.8 Zhotovitel je odpovědný za řádné uložení a zabezpečení materiálů, strojů a zařízení v prostoru Staveniště. Objednatel nepřebírá odpovědnost za jejich případné ztráty nebo odcizení.
- 4.9 Zhotovitel je povinen vyklidit Staveniště a jiné prostory sloužící k ukládání stavebního materiálu nebo odpadu ze stavby a upravit jej do původního stavu nejpozději ke dni podpisu předávacího protokolu o předání a převzetí Díla. Řádně vyklizené Staveniště a jeho upravení do původního stavu je jednou z podmínek podpisu tohoto protokolu.

5. PLNĚNÍ PŘEDMĚTU SMLOUVY, PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN

- 5.1 Při plnění předmětu Smlouvy vystupuje Zhotovitel jako samostatný právní subjekt vůči státním i kontrolním orgánům a odpovídá za dodržování všech obecně závazných právních předpisů a dále vnitřních předpisů Objednatele, zvláště v oblasti požární ochrany (zák. č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, v platném znění a vyhl. č. 246/2001 Sb., o požární prevenci), bezpečnosti práce a ochrany majetku. V této souvislosti bude Zhotovitel plnit předmět Smlouvy tak, aby nedocházelo k poškození majetku Objednatele, příp. majetku třetích osob, který se nachází v objektech Objednatele, resp. na jeho pozemcích.
- 5.2 Zhotovitel se zavazuje respektovat pokyny Objednatele týkající se provádění Díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele. Objednatel má právo vydávat pokyny zejména k:
 - a) odvozu materiálů nebo zařízení, které nejsou v souladu se Smlouvou, ze Staveniště a jejich nahrazení řádnými a vhodnými materiály nebo zařízeními,
 - b) zastavení provádění prací, které nejsou v souladu se Smlouvou, výkresy nebo specifikacemi, odstranění výsledků těchto prací a jejich řádnému novému provedení.

V případě nesplnění těchto pokynů Zhotovitelem ve lhůtě v nich stanovené má Objednatel právo povolát a zaplatit jiné osoby, které pokyn provedou. Související účelně vynaložené náklady bude Objednatel vymáhat od Zhotovitele tak, že je odečte od finanční částky, na kterou vznikl nebo vznikne Zhotoviteli na základě Smlouvy nárok.

- 5.3 Po celou dobu plnění předmětu Smlouvy povede Zhotovitel o průběhu provádění Díla stavební deník (dále jen „Deník“), který bude Objednateli trvale přístupný, a to v místě Stavby, nedomluví-li se Smluvní strany na jiném místě. Do Deníku budou

zapisovány všechny skutečnosti rozhodné pro plnění předmětu Smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění vzniklých odchylek a další rozhodné a důležité údaje pro posouzení hospodárnosti celé akce. Nebude-li druhá Smluvní strana reagovat na zápis v Deníku do dvou pracovních dnů, bude tento projev považován za její souhlasné stanovisko s tímto zápisem.

- 5.4 Zhotovitel a Objednatel se zavazují poskytovat si součinnost potřebnou pro plnění předmětu této Smlouvy.
- 5.5 Veškeré práce související s prováděním Díla budou podřízeny provozu Objednatele. Objednatel bude Zhotoviteli včas poskytovat aktuální informace o plánovaném provozu. Zhotovitel bude respektovat případné nečekané změny v provozu Objednatele a v případě potřeby okamžitě přerušit práce. V případě potřeby (např. s ohledem na výrobu pořadů) budou práce prováděny ve dnech pracovního klidu a v noci, a to zejména hlučné práce.
- 5.6 Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění Díla. V průběhu provádění Díla se budou uskutečňovat pravidelné kontrolní dny Stavby, které bude svolávat Objednatel; Zhotovitel se zavazuje kontrolních dnů prostřednictvím oprávněné osoby účastnit. Z kontrolních dnů budou pořizovány zápisy. Ujednání domluvená a uvedená v zápisu z kontrolního dne budou pro obě Smluvní strany závazná. Prostřednictvím těchto ujednání nelze měnit Smlouvu.
- Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí Dílo v rozporu se svými povinnostmi, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli odstranění vady vzniklé vadným prováděním a provedení Díla řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup Zhotovitele by vedl nepochybně k porušení Smlouvy, má Objednatel právo od Smlouvy odstoupit.
- 5.7 Objednatel má právo provádět měření, fotografovat a natáčet Dílo a Staveniště a v nahlášeném termínu provádět po Staveništi a Stavbě případné hosty.
- 5.8 Objednatel může požádat Zhotovitele, aby bezodkladně odvolal z práce na Díle jakoukoliv osobu zaměstnanou Zhotovitelem nebo jeho poddodavatelem, která dle názoru Objednatele zneužívá své funkce nebo je nezpůsobilá či nedbalá v řádném plnění svých povinností nebo jejíž přítomnost na Staveništi je považována Objednatelem za nežádoucí, a této osobě nebude bez souhlasu Objednatele umožněn přístup na Staveniště. Osoba takto odvolaná z práce na Díle bude Zhotovitelem co nejdříve nahrazena jinou osobou.
- 5.9 Zhotovitel se zavazuje:

- a) Dílo provést:
- v požadovaném rozsahu, čase a kvalitě dle této Smlouvy,
 - řádně, odborně a kvalitně v 1. jakostní třídě. K provedení Díla použije materiály 1. jakosti,
 - bez vady tak, aby vykazovalo požadované vlastnosti ve smyslu § 156 stavebního zákona,
- b) k provedení Díla použít pouze dodávky odpovídající platných předpisům ČR,
- c) provádění Díla realizovat svými zaměstnanci nebo poddodavatelem s odbornou kvalifikací a platným oprávněním pro vykonávané činnosti. Doklady o příslušné kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel, na požádání Objednatele, povinen kdykoli doložit. V případě, že Zhotovitel prokazoval prostřednictvím třetí osoby

(poddodavatele) splnění určité části kvalifikace v zadávacím řízení k veřejné zakázce, pak se musí taková osoba na plnění předmětu této Smlouvy podílet v rozsahu deklarovaném v nabídce. Doklady o příslušné kvalifikaci pracovníků, resp. doklady prokazující plnění díla v rozsahu deklarovaném v nabídce, je Zhotovitel, na požádání Objednatele, povinen kdykoli doložit,

- d) oznámit Objednateli zápisem do Deníku skryté překážky znemožňující provedení Díla dohodnutým způsobem, zjistí-li Zhotovitel tuto skutečnost při provádění Díla a dohodnout s Objednatelem další postup,
- e) umožnit po vzájemné dohodě práce na Stavbě i případným dalším kooperujícím přímým zhotovitelům Objednatele,
- f) předat včas (minimálně 2 kalendářní dny před začátkem provádění Díla) Objednateli seznam zaměstnanců pro montážní a realizační práce včetně požadovaných dat: u všech zaměstnanců dodavatelských firem je nutno znát jejich číslo OP, adresu trvalého bydliště, u profese svářeč je nutno předat číslo svářečského průkazu a dobu jeho platnosti, a zároveň předat seznam vozidel, která se budou v průběhu provádění Díla pohybovat v objektu Objednatele, vč. typu vozidla a RZ. Tento seznam a data zašle Zhotovitel e-mailem na adresu Objednatele, [REDACTED]
- g) neprodleně informovat Objednatele o změnách technického stavu objektu, rozvodů a dalších okolnostech zjištěných při provádění Díla,
- h) v případě škody způsobené Objednateli nedodržením technologické kázně, nebo vnitřních předpisů Objednatele zajistit nápravu vlastními prostředky a vlastním nákladem, případně uhradit vyčíslenou finanční škodu v plné výši,
- i) zajistit, aby se zaměstnanci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů při plnění předmětu Smlouvy pohybovali pouze na místech pro ně vyhrazených,
- j) při provádění Díla nepoužít žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Zhotovitel je povinen použít pro provádění Díla jen výrobky, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence Stavby byla při běžné údržbě zaručena požadovaná mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životního prostředí a bezpečnost při užívání. Pokud Zhotovitel poruší toto ustanovení, je povinen na písemné vyzvání Objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel,
- k) zúčastnit se řízení o udělení jakéhokoli souhlasu nebo povolení, pokud jej přizve k tomu příslušný orgán veřejné moci a/nebo Objednatel. V případě, že se Zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované řízení. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli pro účely řízení nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady. Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu Zhotoviteli kopii shora uvedených souhlasů/povolení, pokud jsou v něm stanoveny povinnosti Zhotovitele,
- l) nepoužít ve svých dokumentech, prezentacích či reklamě odkazy na název Objednatele nebo jakýkoliv jiný odkaz, který by mohl být i nepřímou cestou k identifikaci Objednatele, bez předchozího písemného souhlasu Objednatele,
- m) zajistit při provádění Díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného Díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy; zajistit při

provádění Díla dodržování podmínek školení o požární ochraně pro objekty Objednatele, a zejména dodržování pokynů technika požární ochrany Objednatele a podmínek stanovených ve školení o požární ochraně týkajících se povolení k činnosti se zvýšeným požárním nebezpečím (pro potřeby zabránění planého výjezdu jednotky HZS ČT),

- n) respektovat oprávněné výhrady Objednatele vůči některému ze svých poddodavatelů a po dohodě s Objednatelem tohoto poddodavatele nahradit jiným poddodavatelem,
- o) zajistit vhodnost a bezpečnost všech prací a stavebních metod používaných na Staveništi,
- p) spolu s Objednatelem zabezpečit zařízení Staveniště dle platných bezpečnostních norem a podle předmětu plnění,
- q) dále se Zhotovitel zavazuje mít na Staveništi minimálně jednu osobu hovořící plynule česky. Pokud objednatel v rámci provádění kontroly díla kdykoli během plnění díla zjistí, že na staveništi není osoba hovořící česky, učiní o tom záznam, např. do Stavebního deníku.

5.10 Objednatel se zavazuje:

- a) provést na požádání (v případě potřeby) při nástupu zaměstnanců Zhotovitele na provedení Díla instruktáž o specifických bezpečnostních, požárních a provozních předpisech pro dané pracoviště,
- b) určit transportní cesty a místa dočasné skládky demontovaného materiálu,
- c) zajistit příslušná povolení požárních techniků Objednatele pro případ požárně nebezpečných prací,
- d) řádně a včas plnit své závazky vyplývající z požadavků na vzájemnou součinnost při provádění Díla, jak jsou tyto dány platnými právními předpisy a touto Smlouvou,
- e) v případě potřeby poskytnout Zhotoviteli uzamykatelný prostor na materiál a pracovní nástroje. Za případné porušení či odcizení materiálu, nástrojů a strojů Objednatel neodpovídá.

5.11 Technický dozor u díla nesmí provádět Zhotovitel ani osoba s ním propojená.

5.12 Zhotovitel se dále zavazuje Objednateli na jeho žádost poskytnout seznam poddodavatelů podílejících se na provádění díla.

5.13 Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn pro instalaci, konfiguraci a servisní činnost produktů grafických nadstaveb MaR a řídicích systémů řady Excel 5000, Eagle a Hawk systému Honeywell, což dokládá Přílohou č. 4 této Smlouvy.

5.14 Za účelem kontroly férových podmínek v dodavatelském řetězci, zejména dodržování pracovněprávních předpisů, dodržování zákonné lhůty splatnosti daňových dokladů a právních předpisů týkajících se ochrany životního prostředí a postupu v souladu s dobrými mravy, se Zhotovitel zavazuje předložit na vyžádání Objednateli příslušné smlouvy uzavřené mezi Zhotovitelem a jeho poddodavatelem, podílejícími se na provádění díla, případně jiné dokumenty, ze kterých bude vyplývat splnění uvedených požadavků. Zhotovitel je v takovém případě oprávněn v dokumentech znečitelnit ustanovení obsahující obchodní tajemství ve smyslu příslušného ustanovení občanského zákoníku a osobní údaje ve smyslu Nařízení EU 2016/679 (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).

- 5.15 Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní svého dodavatelského řetězce. Veškerá smluvní ustanovení týkající se plateb za plnění související s veřejnou zakázkou v rámci dodavatelského řetězce musí obsahovat splatnost faktur nepřesahující 30 dnů od výzvy k zaplacení či doručení faktury vystavené po zhotovení stavebních prací či dodání zboží nebo poskytnutí služby.
- 5.16 Pokud bude Zhotovitel v prodlení delším než 30 dnů se zaplacením jakékoli fakturované částky poddodavatel, je Objednatel oprávněn plnit zcela či částečně za Zhotovitele a zaplatit poddodavatel přímo, pokud poddodavatel Objednatele o zaplacení požádá a tuto žádost doloží doklady, prokazujícími řádné splnění příslušné části závazku a oprávněnost nároku na zaplacení. K oprávněnosti nároku poddodavatele si vyžádá Objednatel písemné stanovisko Zhotovitele, který je povinen jej doručit Objednateli do 5 pracovních dnů od doručení výzvy Objednatele. Doručeným stanoviskem není Objednatel vázán, přihlédne však k němu při rozhodnutí, zda bude za Zhotovitele plnit. Pokud v uvedené lhůtě nebude stanovisko Zhotovitele objednateli doručeno, má se za to, že je nárok poddodavatele vůči Zhotoviteli oprávněný. Částka zaplacená poddodavatel přímo Objednatelem je pohledávkou Objednatele za Zhotovitelem vzniklou z titulu úhrady splatného závazku Zhotovitele vůči poddodavatel a tato platba není předmětem daně z přidané hodnoty. Objednatel je oprávněn platbu provedenou přímo poddodavatel započíst proti Zhotovitelem nárokovaným splatným i nesplatným pohledávkám z této Smlouvy, anebo vyzvat Zhotovitele k zaplacení této částky na účet Objednatele. Pokud Objednatel vyzve Zhotovitele k zaplacení částky vyplacené Objednatelem poddodavatel, je Zhotovitel povinen Objednateli tuto částku zaplatit nejpozději do 3 pracovních dnů od doručení výzvy; přílohou výzvy je faktura zaplacená poddodavatel. Pokud Zhotovitel nezaplatí v uvedené lhůtě, zavazuje se dále zaplatit Objednateli úrok z prodlení ve výši 0,03 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení se zaplacením. Pokud Zhotovitel nezaplatí Objednateli příslušnou částku do 30 kalendářních dnů od doručení výzvy, je Objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- 5.17 Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat dodržování povinností Zhotovitele dle článku 1 odst. 1.11 Smlouvy, a to i přímo u pracovníků podílejících se na provádění díla dle této smlouvy, přičemž Zhotovitel je povinen tuto kontrolu umožnit, strpět a poskytnout Objednateli veškerou nezbytnou součinnost k jejímu provedení. To nijak neovlivňuje právo Objednatele obrátit se v případě podezření na porušování podmínek výkonu práce při provádění díla dle této smlouvy na příslušné orgány státní správy (zejm. příslušný inspektorát práce).
- 5.18 Zhotovitel se zavazuje při provádění díla volit postupy směřující nejprve k předcházení vzniku odpadů obecně, a pokud již odpady vzniknou, k maximální redukci nevyužitého odpadu, tedy zejména se zhotovitel zavazuje selektivně třídit a shromažďovat odděleně veškerý stavební i jiný odpad za účelem jeho opětovného použití v nezměněné podobě či v podobě upravené v příslušných recyklačních zařízeních. Zhotovitel se v rámci plnění díla zavazuje oddělovat nebezpečné či jinak kontaminující odpady jako první a tak, aby nedocházelo ke kontaminaci dalších případných odpadů nebo Díla. Zhotovitel též přijme vhodná opatření pro snižování emisí prašnosti a pro zabránění kontaminace spodních a povrchových vod při provádění díla. Veškeré obaly vzniklé při provádění Díla je Zhotovitel povinen v co největší možné míře roztřídit podle druhu a dle možnosti opětovně použít, vrátit výrobcí materiálů či odvézt provozovateli sběren obalových materiálů. Výše uvedené je Objednatel oprávněn kontrolovat kdykoli v průběhu provádění Díla i bezprostředně po předání Díla a je oprávněn vyžádat si od Zhotovitele příslušné dokumenty vztahující se k likvidaci, respektive dalšímu využití odpadu; Zhotovitel se zavazuje

poskytovat Objednateli plnou součinnost a na vyžádání a bez zbytečného prodlení doklady Objednateli předložit nebo kopie dokladů zaslat.

6. CENOVÁ A SANKČNÍ UJEDNÁNÍ

- 6.1 Cena Díla byla stanovena jako cena smluvní, nejvýše přípustná, pevná a platná po celou dobu provádění Díla; celková cena Díla činí **3 946 230,-Kč (slovy: tři miliony devět set čtyřicet šest tisíc dvě stě třicet korun českých)** bez DPH. Smluvní cena neobsahuje daň z přidané hodnoty (DPH), plnění stavebně montážních prací je uskutečňováno v režimu přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen „zákon o DPH“). Cena Díla uvedená v tomto odstavci vychází a je v souladu s Přílohou č. 1 této Smlouvy.
- 6.2 Sjednaná cena v sobě zahrnuje veškeré náklady Zhotovitele k provedení Díla dle této Smlouvy, tedy zejména i pojištění, dopravu na místo plnění, náklady na vyklizení Staveniště, skladování odpadů, likvidaci odpadů, obchodní a kompletační přírážky, zhotovení staveništních přípojek, poplatky za spotřebované energie a vodu po dobu výstavby, úklid Staveniště a jeho nejbližšího okolí v případě jeho znečištění realizací Stavby a zisk Zhotovitele a je v ní zahrnutý očekávaný vývoj cen k datu předání Díla. Jednotkové ceny uvedené v soupisu jednotkových cen jsou ceny pevné po celou dobu realizace předmětu Smlouvy. Cenu lze upravit pouze při změně zákonných poplatků nebo změně jiných daňových předpisů majících vliv na cenu Díla.
- 6.3 Snížení rozsahu požadovaných prací (méněpráce) je možné pouze po předchozím písemném souhlasu Objednatele.
- 6.4 Faktura za provedené Dílo bude vystavena na základě protokolu o předání a převzetí Díla bez vad a nedodělků; předávací protokol bude obsahovat soupis provedených stavebních prací a poskytnutých služeb a dodávek, který bude oběma Smluvními stranami podepsán před podpisem protokolu o předání a převzetí Díla bez vad a nedodělků. Nedojde-li mezi oběma Smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství či druhu provedených prací, je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
- 6.5 Všechny vystavené daňové doklady musí obsahovat číslo této Smlouvy, kompletní název akce včetně číselného označení (IDEC) a ostatní pro fakturaci stanovené údaje (zákon o DPH a § 435 občanského zákoníku). V případě, že faktura nebude obsahovat požadované náležitosti, je Objednatel oprávněn vrátit ji Zhotoviteli k opravě/doplnění. V takovém případě se přerušuje plynutí lhůty splatnosti, která znovu začne plynout doručením opravené (bezzvadné)/doplněné faktury Objednateli.
- 6.6 Splatnost faktury za provedení Stavby byla dohodnuta Smluvními stranami na 30 kalendářních dnů ode dne doručení faktury Objednateli. Za den platby se považuje den odesání fakturované částky z účtu Objednatele.
- 6.7 Objednatel nebude poskytovat zálohy s výjimkou postupu dle článku 5 odst. 5.16 Smlouvy.
- 6.8 V případě, že datum splatnosti faktury připadne na sobotu, neděli, 31.12., státem uznaný svátek či den, který není pracovním dnem ve smyslu zákona č. 370/2017 Sb., o platebním styku, v platném znění, posouvá se datum splatnosti faktury na nejbližší další pracovní den.
- 6.9 Zhotovitel zašle fakturu v elektronické podobě ve formátu PDF, ISDOC nebo XML ze své e-mailové adresy na e-mailovou adresu Objednatele dle místa plnění na adresu:

- faktury@ceskatelevize.cz pro místo plnění Česká televize Praha, Kavčí hory,
Na Hřebenech II 1132/4, Praha 4 PSČ: 140 70;

Za den doručení faktury (daňového dokladu) Objednateli se považuje den doručení na jeho e-mailovou adresu. Stejný způsob elektronického doručení se použije i v případě, nebude-li faktura obsahovat stanovené náležitosti nebo v ní nebudou správně uvedeny údaje a také v případě zasílání opravných daňových dokladů.

- 6.10 Práce, dodávky a služby, které nebudou během provádění Díla realizovány, nebudou Zhotovitelem účtovány a cena za tyto práce, dodávky a služby bude od ceny Díla odečtena.
- 6.11 Práce nebo dodávky, které provede Zhotovitel mimo ujednání ve Smlouvě v důsledku svévolného odklonu od smluvních podmínek, Objednatel nezaplatí. Zhotovitel musí na vyžádání Objednatele ve stanoveném termínu výsledek těchto prací odstranit a uhradit Objednateli náhradu škody, která mu tím vznikne.
- 6.12 Ujednání o sankcích:
- a) Pokud Objednatel nedodrží termín splatnosti doručené faktury – daňového dokladu, má Zhotovitel právo požadovat po Objednateli úrok z prodlení ve výši **0,03%** z částky za každý započatý kalendářní den tohoto prodlení.
 - b) Pokud Zhotovitel nedodrží termín plnění dle čl. 2.2 Smlouvy, má Objednatel právo požadovat po Zhotoviteli uhrazení smluvní pokuty ve výši **7.500,- Kč** za každý i započatý kalendářní den tohoto prodlení.
 - c) Pokud Zhotovitel nedodrží termín převzetí Staveniště uvedený ve výzvě dle čl. 2.1 Smlouvy, má Objednatel právo požadovat po Zhotoviteli uhrazení smluvní pokuty ve výši **7.500,- Kč** za každý i započatý kalendářní den tohoto prodlení.
 - d) V případě nesplnění dohodnutého termínu odstranění vad a nedodělků Díla nebo odstraňování reklamovaných vad Díla v záruční lhůtě má Objednatel právo požadovat po Zhotoviteli uhrazení smluvní pokuty ve výši **2.000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den tohoto prodlení a každou vadu.
 - e) V případě nerespektování termínů provádění Díla uvedených v Harmonogramu výstavby a/nebo zpoždění prací uvedených v Harmonogramu o více než 5 dní oproti termínům uvedeným v Harmonogramu, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu **2.000,- Kč** za každý i započatý den tohoto prodlení (mimo termíny, za které lze uplatnit sankce dle písm. b) a c) tohoto odstavce).
 - f) V případě porušení kterékoliv z povinností Zhotovitele dle čl. 9. Smlouvy je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu **7.500,- Kč** za každý případ takového porušení povinnosti a i opakovaně.
 - g) v případě porušení povinnosti uvedené v čl. 5 odst. 5.9 písm. q) této Smlouvy (česky hovořící osoba na staveništi) je Objednatel oprávněn požadovat a Zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši **2.000,- Kč** za každý i započatý den, kdy na staveništi tato osoba nebude zastížena zástupcem Objednatele.
 - h) V případě porušení povinnosti Zhotovitele podle čl. 5 odst. 5.9 písm. m) Smlouvy, – zejména nenahlášení činnosti se zvýšeným požárním nebezpečím dispečinku HZS ČT nebo nerespektování pokynů technika ČT je Objednatel

- oprávněn požadovat po Zhotoviteli pokutu ve výši **2.000,-Kč** za každý provedený planý výjezd jednotky HZS ČT.
- i) Pro případ nevrácení „Průkazu smluvního dodavatele“ dle článku 9. odst. 9.8 této Smlouvy sjednává se smluvní pokuta ve výši 400,- Kč za každý řádně nevrácený průkaz,
- j) V případě porušení kterékoliv z povinností Zhotovitele dle čl. 5. odst. 5.9 písm. c) Smlouvy je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu **5.000,- Kč** za každý případ takového porušení povinnosti a i opakovaně.
- 6.13 Smluvní strana není za prodlení se splněním svých závazků vyplývajících z této Smlouvy odpovědna, nemůže-li plnit v důsledku prodlení druhé smluvní strany. Smluvní strana není za prodlení se splněním svých závazků vyplývajících z této Smlouvy odpovědna rovněž v případě, že smluvní strana prokáže, že jí ve splnění povinnosti ze smlouvy dočasně nebo trvale zabránila vyšší moc, tj. mimořádná nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na její vůli.
- 6.14 Zhotovitel uhradí Objednateli poplatky, sankce, škody a veškeré vzniklé vícenáklady, které byl Objednatel nucen vynaložit z důvodu nedodržení podmínek pravomocných rozhodnutí nebo závazných vyjádření orgánů státní správy ze strany Zhotovitele.
- 6.15 Splatnost všech smluvních pokut sjednaných v této Smlouvě se sjednává na 14 kalendářních dnů ode dne doručení jejich vyčíslení druhé Smluvní straně.
- 6.16 Objednatel je oprávněn snížit výši smluvní pokuty dle čl. 6 odst. 6.12 písm. b) až j) této Smlouvy, a to na písemnou žádost Zhotovitele, v případě, že by bylo uplatnění smluvní pokuty zjevně v rozporu s dobrými mravy. Objednatel přitom zohlední výši vzniklé újmy, míru zavinění na straně Zhotovitele, jednání Zhotovitele směřující k odvrácení újmy Objednatele a naplnění účelu smlouvy.
- 6.17 Nedotčena zůstávají práva Objednatele i Zhotovitele na náhradu škody nad rámec smluvní pokuty a odstoupení od Smlouvy podle příslušných ustanovení občanského zákoníku.
- 6.18 Smluvní strany se dohodly, že započtení pohledávek Objednatele vůči Zhotoviteli vzniklých při plnění závazků a ujednání této Smlouvy je přípustné.
- 6.19 Při předčasném ukončení této Smlouvy má Zhotovitel právo na úhradu poměrné části sjednané ceny, a to ve výši prokazatelně účelně vynaložených nákladů na provedené dodávky a práce.
- 6.20 Objednatel je oprávněn odstoupit od této Smlouvy:
- a) v případě, že probíhá insolvenční řízení proti majetku Zhotovitele, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh byl zamítnut proto, že majetek Zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek Zhotovitele byl zcela nepostačující;
- b) v případě, že Zhotovitel vstoupil do likvidace;
- c) v případě podstatného porušení této Smlouvy Zhotovitelem, zejména v případě:
- prodlení s řádným protokolárním předáním Díla delším než 15 dnů,
 - neoprávněného zastavení či přerušování prací na Díle na dobu delší než 5 dnů v rozporu s touto Smlouvou,

- porušení smluvní povinnosti dle této Smlouvy, které nebude odstraněno ani v dodatečné lhůtě 7 dnů od upozornění na toto porušení ze strany Objednatele,
- d) v případě, že Zhotovitel uvedl v nabídce do výběrového řízení, na základě kterého byla uzavřena tato Smlouva, informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek výběrového řízení,
- e) v jiném touto Smlouvou výslovně upraveném případě.

Odstoupení od Smlouvy se stane účinným jeho doručením Zhotoviteli. V ostatním se odstoupení od Smlouvy řídí § 2001 a násl. občanského zákoníku.

7. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA, ZÁRUČNÍ DOBA

- 7.1 Provedením Díla se rozumí řádné a úplné dokončení Díla, jeho předání Objednateli, vyklizení a předání Staveniště, předání patřičných dokladů a provedení požadovaných zkoušek. Dílo je dokončeno, je-li zhotoveno v souladu se Smlouvou. Vlastníkem zhotovovaného Díla je od počátku Objednatel. Nebezpečí škody k Dílu přechází na Objednatele řádným a úplným předáním a převzetím Díla na základě podpisu protokolu.
- 7.2 Každá provedená část Díla musí být protokolárně převzata (zkontrolována) určeným zaměstnancem Objednatele. Schválení veškerých předávacích protokolů včetně soupisů prací realizovaných na provedeném Díle podléhá Objednateli.
- 7.3 Zhotovitel prokazatelně vyzve Objednatele k převzetí Díla alespoň 3 pracovní dny předem. U prací, které budou zabudovány nebo překryty dalším postupem prací a stanou se nepřístupnými, má Zhotovitel povinnost vyzvat Objednatele k převzetí nejméně 24 hodin předem; tyto práce budou převzaty zápisem v Deníku. Smluvní strany se dohodly, že před protokolárním předáním Díla poskytne Zhotovitel Objednateli 3 pracovní dny pro kontrolu obsahu a úplnosti dokumentů a dokladů vztahujících se k Dílu. Pokud budou dokumenty a doklady shledány Objednatelem v pořádku, dokončí Smluvní strany předání Díla dle této Smlouvy. Pokud budou zjištěny v dokumentaci nedostatky, zejména chybějící, jmenovitě požadovaná část dokumentace nebo dokladů, neplatné doklady apod., je Objednatel oprávněn přejímku Díla přerušit do odstranění těchto nedostatků. Veškerá dokumentace musí být předána v českém jazyce, 3x v tištěné podobě a 2x v digitální formě na CD ve formátech .dwg, .doc, .xls, .pdf.
- 7.4 Objednatel se zavazuje převzít hotové a bezvadné Dílo i před termíny uvedenými v čl. 2. Smlouvy, budou-li splněna všechna ostatní ujednání Smlouvy.
- 7.5 O předání a převzetí Díla sepíší Smluvní strany předávací protokol. Předpokladem zahájení přejímacího řízení je současně předání dokumentace skutečného provedení Stavby, revizních zpráv, zkoušek, atestů a certifikátů vydaných příslušnými českými úřady, doklad o ekologické likvidaci odpadů (vše v českém jazyce), tedy dokumentů požadovaných Objednatelem v této Smlouvě. Pokud při přejímacím řízení budou zjištěny drobné vady a nedodělky, sepíší o tom Smluvní strany zápis s vyjmenováním těchto vad a nedodělků a dohodnou termíny pro jejich odstranění. Po odstranění vad a nedodělků bude podepsán protokol o předání a převzetí Díla a přejímací řízení bude ukončeno.

Objednatel má právo převzít i Dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání Díla. V tom případě je Zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v protokolu o

předání a převzetí Díla. Maximální možná doba pro odstranění vad a nedodělků nesmí být delší než 14 kalendářních dnů, nedohodnou-li se Smluvní strany jinak. Po odstranění všech těchto vad a nedodělků bude tato skutečnost uvedena do protokolu o předání a převzetí Díla.

Objednatel není povinen převzít Dílo vykazující jiné vady nebo nedodělky, než jsou uvedeny v tomto odstavci Smlouvy. V případě nepřevzetí Díla (nebo jeho části) Objednatel vystaví Zhotoviteli potvrzení s uvedením odůvodnění odmítnutí převzetí Díla (nebo jeho části).

- 7.6 Zhotovitel je povinen ve lhůtě stanovené Objednatelem odstranit vady a nedodělky Díla dle předchozího odstavce Smlouvy, i když tvrdí, že za uvedené vady a nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do případného rozhodnutí soudu Zhotovitel.
- 7.7 Na dokončené Dílo a všechny jeho části poskytne Zhotovitel Objednateli záruku na Dílo v délce **36 měsíců** s výjimkou dodaných strojů, zařízení a předmětů postupné spotřeby, u nichž Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku shodnou se zárukou poskytovanou jejich výrobcem, minimálně však **24 měsíců**. Záruční doby dle předchozí věty počínají běžet ode dne podepsání příslušného protokolu o předání a převzetí Díla bez vad a nedodělků oběma Smluvními stranami. Záruční doba neběží během období, v kterém Objednatel nemohl Dílo užívat pro jeho vady, za které Zhotovitel odpovídá. Poté, co Zhotovitel tyto vady odstraní a Objednatel písemně odsouhlasí jejich odstranění, pokračuje záruční doba v běhu.
- 7.8 Zhotovitel odpovídá za vady Díla dle příslušných ustanovení občanského zákoníku. Tyto vady se Zhotovitel zavazuje na základě jejich nahlášení Objednatelem odstranit na vlastní náklady. Zhotovitel rovněž odpovídá za skryté vady Díla, které jsou důsledkem porušení pracovních a technologických postupů. Za vady Díla způsobené Objednatelem, třetí osobou (kromě třetí osoby uvedené v čl. 1.5 této Smlouvy) nebo vyšší mocí nenese Zhotovitel odpovědnost. V případě živelné pohromy odstraní Zhotovitel na náklady Objednatele vzniklé škody, které jsou překážkou řádného dokončení předmětu této Smlouvy, a po dohodě dokončí své smluvní závazky.
- 7.9 V případě, že vady na Díle budou příčinou dalších škod, zavazuje se Zhotovitel škody v plné výši Objednateli, případně dalším poškozeným subjektům uhradit.
- 7.10 V průběhu záruční doby Zhotovitel zahájí odstraňování vad bránících provozu do 6 hodin od doručení písemné reklamace Zhotoviteli e-mailem a ostatních vad do 24 hodin od doručení písemné reklamace Zhotoviteli e-mailem. Vady bránící provozu je Zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 1 kalendářního dne od doručení písemné reklamace, nedohodne-li se s Objednatelem jinak, a ostatní vady je Zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 7 kalendářních dnů od doručení písemné reklamace, nedohodne-li se s Objednatelem jinak.
- 7.11 Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady v termínu dle předchozího odstavce po doručení reklamace, nebo neodstraní-li Zhotovitel vady ve lhůtě dle předchozího odstavce, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právníčkou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel.
- 7.12 Kontaktní adresa Zhotovitele pro uplatnění reklamace vady Díla je uvedena v záhlaví této Smlouvy. Jakékoli případné změny kontaktní adresy v průběhu záruční doby (včetně změn e-mailové adresy) je Zhotovitel povinen neprodleně písemně oznámit Objednateli.

8. DALŠÍ USTANOVENÍ

- 8.1 Zhotovitel je povinen zajistit, udržovat a hradit pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem, a to v minimální výši pojistného plnění **5.000.000,- Kč** (slovy: pět milionů korun českých). Doklad o pojištění tvoří v kopii přílohu této Smlouvy. Pojistná smlouva bude udržována v platnosti a účinnosti od data podpisu této Smlouvy až do uplynutí záruční doby podle této Smlouvy.
- 8.2 Zhotovitel je povinen na základě písemné žádosti Objednatele předložit Objednateli pojistnou smlouvu dle předchozího odstavce Smlouvy, včetně potvrzení o zaplacení pojistného na vyžádání Objednatele.
- 8.3 Obě Smluvní strany jsou zproštěny v přiměřeném rozsahu smluvních závazků, pokud jejich plnění brání nepříznivé klimatické podmínky, díky kterým nelze plnit smluvní závazky, či vyšší moc. Za vyšší moc pro účely této Smlouvy bude považována zejména živelná pohroma a válečný konflikt v místě Staveniště nebo v místě sídla Zhotovitele. V tomto případě je možno plnění dotčených smluvních závazků Smluvní strany zastavit na dobu nezbytně nutnou na základě písemného oznámení druhé Smluvní straně.
- 8.4 Oprávněné osoby Smluvních stran pro účely jednání ve věcech této Smlouvy jsou:

a) Na straně Objednatele:

Za věci obchodní:

[redacted] **vedoucí centrálního nákupu**
Tel. [redacted], fax [redacted]
email: [redacted]

Za věci technické:

[redacted] **technik hospodářské správy - VZT**
[redacted]
e-mail: [redacted]

[redacted] **vedoucí techniky prostředí**
Tel: + [redacted]
e-mail: [redacted]

Schvalovat a podepisovat soupis provedených prací, dávat písemný souhlas se snížením rozsahu požadovaných prací a podepisovat, resp. schvalovat předávací protokol dokončeného Díla je za Objednatele oprávněn **Vedoucí provozu a správy budov**.

Za věci bezpečnosti:

[redacted]
Tel.: [redacted]
e-mail: [redacted]

b) Na straně Zhotovitele:

Za věci obchodní:

[redacted]
Tel.: [redacted]
e-mail: [redacted]

Za věci technické:

[redacted]
Tel.: [redacted]
e-mail: [redacted]

Právo zápisu do Deníku mají oprávněné osoby [redacted] [redacted] za Objednatele a [redacted], za Zhotovitele. Funkci **technického dozoru investora (TDI)** vykonává za Objednatele [redacted].

- 8.5 Objednatel a osoby oprávněné k výkonu kontroly projektů, z nichž je Dílo hrazeno, si vyhrazují právo na provedení kontroly v sídle Zhotovitele a umožnění ověření dokladů souvisejících s realizací Díla po dobu 10 let od provedení Díla.
- 8.6 V případě, že Dílo nebo jeho část bude mít charakter autorského díla, Zhotovitel tímto poskytuje v souladu se zákonem č. 121/2000 Sb., autorský zákon, v platném znění, Objednateli časově neomezenou nevýhradní licenci k užití tohoto autorského díla v rozsahu a k účelu vyplývajícím z této Smlouvy a dále k užití způsobem, který souvisí s předmětem činnosti Objednatele v neomezeném rozsahu. Tato nevýhradní licence zahrnuje právo Objednatele autorské dílo upravovat a měnit, a to nejen Objednatelem, ale i jakoukoliv Objednatelem pověřenou třetí osobou. Odměna za případné poskytnutí takovéto nevýhradní licence již zahrnuta do ceny Díla.
- 8.7 Obě Smluvní strany se dohodly, že společně počítačové prostředí, ve kterém si budou předávat dokumenty v elektronické podobě, bude postaveno na použití následujícího software s níže uvedenými čísly verzí:

WORD for Windows 2007 nebo vyšší, EXCEL for Windows 2007 nebo vyšší,

AUTOCAD v. 2011 nebo vyšší, MS Project v. 2007 nebo vyšší.

Adobe Acrobat DC v. 15 nebo vyšší

Obě Smluvní strany budou chránit svoji výpočetní techniku rezidentními antivirovými programy. Zhotovitel umožní Objednateli kontrolu digitálně zpracované dokumentace na svém zařízení.

- 8.8 Zhotovitel se zavazuje zachovávat absolutní mlčenlivost o všech skutečnostech, které se o Objednateli, jeho obchodních záměrech a jiných zájmech při plnění této Smlouvy dozvěděl (obchodní tajemství), pokud jejich poskytnutí třetí osobě není nezbytné pro provedení Díla podle této Smlouvy nebo k jejich poskytnutí Objednatel nedal předem výslovný souhlas. Výslovný souhlas Objednatele je nutný bez výjimky vždy, jedná-li se o informace (včetně projektové dokumentace) týkající se bezpečnosti provozu Díla. Smluvní strany se dále zavazují:
- zachovat obchodní tajemství, a to až do doby, kdy se informace této povahy stanou obecně známými za předpokladu, že se tak nestane porušením povinnosti mlčenlivosti,
 - použít informace uvedené povahy pouze pro činnosti související s přípravou a plněním této Smlouvy, dále tyto informace nerozšiřovat ani nereprodukovat, nepřístupnit je jiným osobám ani je nevyužít pro sebe či pro jinou osobu,
 - omezit počet svých pracovníků pro styk s těmito chráněnými informacemi a přijmout účinná opatření pro zamezení jejich úniku, případně zabezpečit, aby

i tyto osoby považovaly uvedené informace za důvěrné a zachovávaly o nich mlčenlivost.

V případě porušení kterékoliv povinnosti dle tohoto odstavce Smlouvy má oprávněna Smluvní strana právo požadovat po povinné Smluvní straně uhrazení smluvní pokuty ve výši **10 000,- (slovy: deset tisíc) Kč** za každý jednotlivý případ porušení. Povinnost Smluvních stran zachovávat mlčenlivost trvá i po skončení účinnosti této Smlouvy.

- 8.9 Ustanovení předchozího odstavce Smlouvy se nevztahuje na skutečnosti a informace, jejichž zveřejnění, nebo poskytnutí třetím stranám je nutné na základě právních předpisů nebo na základě rozhodnutí orgánu veřejné moci.
- 8.10 Oprávněné osoby a kontaktní údaje dle čl. 5.9 písm. f) a čl. 8.4 Smlouvy lze měnit jednostranným písemným oznámením doručeným druhé Smluvní straně.

9. BEZPEČNOSTNÍ USTANOVENÍ

- 9.1 Zhotovitel se zavazuje předat oprávněné osobě Objednatele za věci technické nejpozději 2 pracovní dny před předáním Stavěniště seznam osob s příslušnými údaji (zejména svých zaměstnanců a zaměstnanců svých dodavatelů), kterým má být povolen vstup na stavěniště. Zhotovitel se zavazuje tento seznam průběžně aktualizovat a předat oprávněné osobě Objednatele za věci technické nejméně 1 pracovní den před vstupem jiné osoby na Stavěniště.
- 9.2 Zaměstnanci Zhotovitele a jeho poddodavatelů jsou oprávněni vstupovat do objektů Objednatele pouze vstupem přes severní vrátnici do hlavního objektu KH a dále jsou povinni pohybovat se v objektech Objednatele pouze po určené trase/přístupové cestě ke Stavěništi a na místě Stavěniště.
- 9.3 Bude-li Zhotovitel požadovat zajištění ostrahy Stavby a Stavěniště, je povinen předat oprávněné osobě Objednatele za věci bezpečnosti dle čl. 8. odst. 8.4 Smlouvy nejméně 1 pracovní den předem žádost o objednání pracovníka bezpečnostní služby Objednatele ke střežení. Zhotovitel je povinen v této žádosti vymezit přesnou dobu a místo pro požadované střežení a zavazuje se uhradit Objednateli skutečné náklady, které činí 188,04 Kč/hod bez DPH za jednoho pracovníka bezpečnostní služby ostrahy na základě faktury, kterou vystaví Objednatel.
- 9.4 Objednatel nezabezpečuje Zhotoviteli parkování osobních vozidel jeho zaměstnanců v prostorách Objednatele. Parkování vozidel Zhotovitele ve vnitřních prostorách Objednatele je umožněno výhradně po předchozím souhlasu oprávněné osoby Objednatele za věci bezpečnosti, a to pouze na dobu nezbytně nutnou k neprodlenému naložení nebo vyložení nákladu. Ve výjimečných případech a výhradně po předchozím souhlasu oprávněné osoby Objednatele za věci bezpečnosti lze povolit parkování vozidla Zhotovitele v denní době ve vnitřních prostorách Objednatele. Zajištění parkování vozidel ve venkovních prostorách Zhotovitele je realizováno pouze v případě, že Zhotovitel předá oprávněné osobě Objednatele za věci bezpečnosti nejméně 1 pracovní den předem žádost o parkování jeho vozidel ve venkovních prostorách Objednatele.
- 9.5 Zhotovitel se zavazuje své zaměstnance pohybující se v prostorách Objednatele označit na svrchním pracovním oděvu logem Zhotovitele nebo štítkem (kartičkou) s logem a názvem Zhotovitele.
- 9.6 Zhotovitel bere na vědomí, že v případě porušení ustanovení článku 9. odst. 9.1, 9.2, 9.4, 9.5 Smlouvy nebude umožněn vstup, resp. vjezd jeho zaměstnancům příp. zaměstnancům jeho poddodavatele do objektů Objednatele. V případě, že Zhotovitel

nebude mít možnost provádět Dílo z důvodů jeho nedodržení povinností dle čl. 9. Smlouvy, nejedná se o prodloužení Objednatele ani o neposkytnutí součinnosti Objednatele dle této Smlouvy a příslušných právních předpisů.

- 9.7 Oprávněná osoba Objednatele za věci bezpečnosti je uvedena v čl. 8. odst. 8.4 Smlouvy. Osoba oprávněná ve věci bezpečnosti dle čl. 8. odst. 8.4 Smlouvy je rovněž oprávněná kontrolovat, zda Zhotovitel plní své povinnosti dle čl. 9. Smlouvy.
- 9.8 Provádění stavebních prací v areálu Objednatele je podmíněno vydáním „Průkazu smluvního dodavatele“, který opravňuje ke vstupu do objektů objednatel (dále také jen „průkaz“); průkaz vydává Oddělení bezpečnosti a ostrahy Objednatele. Tento průkaz se zavazuje zhotovitel protokolárně převzít a při převjímacím řízení vrátit Objednateli. Průkaz bude vydán každému pracovníkovi Zhotovitele, který se bude pohybovat v areálu Objednatele při provádění díla. Nevrácení, byť i jen jednoho průkazu, se považuje za porušení Smlouvy a Objednatel má právo na úhradu smluvní pokuty uvedené v čl. 6 odst. 6.12 písm. i) této Smlouvy za každý nevrácený průkaz. Jednotliví pracovníci se budou denně před vstupem na staveniště identifikovat prostřednictvím průkazu; bez průkazu nelze vstoupit do objektů Objednatele. Pracovníci jsou povinni se identifikovat prostřednictvím průkazu i na vyžádání bezpečnostních složek působících v areálu Objednatele.

Osobní údaje předané Objednateli, dle této Smlouvy, zpracovává Objednatel pouze po dobu a za účelem naplnění této Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje informovat svoje zaměstnance nebo osoby, jejichž osobní údaje předává, o zpracování těchto údajů Objednatel v rozsahu daném touto smlouvou. Pokud platná legislativa bude vyžadovat písemné souhlasy se zpracováním osobních údajů, zavazuje se Zhotovitel tyto souhlasy obstarat a na vyžádání je Objednateli předat. Všeobecné nakládání a zpracovávání osobních údajů vyplývá z vnitřních předpisů objednatel, které jsou k dispozici na internetových stránkách objednatel <http://www.ceskatelevize.cz/vse-o-ct/gdpr/>.

10. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 10.1 Smlouva může být měněna pouze formou písemných, číslovaných dodatků po vzájemné dohodě obou Smluvních stran. Zápisy v Deníku ani zápisy z kontrolních dnů se nepovažují za změnu Smlouvy ani nezakládají nárok na změnu Smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování případných dodatků ke Smlouvě. Předloží-li některá ze Smluvních stran návrh na změnu Smlouvy formou písemného dodatku, je druhá Smluvní strana povinna se k návrhu vyjádřit nejpozději do 5kalendářních dnů ode dne následujícího po doručení návrhu dodatku.
- 10.2 Smluvní strany se dohodly, že na písemně předkládané zásadní návrhy a připomínky budou vždy písemně reagovat, a to do 2 pracovních dnů od doručení těchto připomínek.
- 10.3 Zhotovitel má v případě neplnění ujednání této Smlouvy ze strany Objednatele právo na pozastavení prací na Díle až do odstranění důvodů takové pozastávky. Pozastavení prací je Zhotovitel povinen sdělit Objednateli písemně předem. V takovém případě je Zhotovitel povinen učinit také veškerá opatření pro zabránění škod na majetku Objednatele.
- 10.4 Zhotovitel je povinen změnu jakéhokoli poddodavatele uvedeného v seznamu dle článku 5, odst. 5.12 Smlouvy předem projednat s Objednatel. Zhotovitel je povinen ke změně poddodavatele mít písemný souhlas Objednatele, který nebude bezdůvodně odepřen.

Pokud v rámci řízení k zadání veřejné zakázky prokazoval Zhotovitel kvalifikaci či jinou odbornou způsobilost konkrétními osobami, zavazuje se Zhotovitel provádět příslušné plnění Díla těmito osobami. Zhotovitel je povinen změnu jakékoli takové osoby provést pouze na základě objektivních důvodů a je rovněž povinen ji předem projednat s Objednatel. Zhotovitel je povinen ke změně výše uvedené osoby mít písemný souhlas Objednatele, který nebude bezdůvodně odepřen, přičemž taková nová osoba musí nadále splňovat shodnou kvalifikaci či odbornou způsobilost, kterou splňovala původní osoba.

- 10.5 Případné spory z této Smlouvy se Smluvní strany zavazují nejprve pokusit vyřešit smírně. Smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů dohodly, že v případě řešení sporů soudní cestou budě místně příslušných soudem Obvodní soud pro Prahu 4, popřípadě Městský soud v Praze. Pro zamezení jakýchkoli pochyb Smluvní strany konstatují, že pro řešení sporů sjednávají výlučnou jurisdikci českých soudů.
- 10.6 Dnem doručení písemností odeslaných na základě této Smlouvy nebo v souvislosti s touto Smlouvou, pokud není prokázán jiný den doručení, se rozumí poslední den lhůty, ve které byla písemnost pro adresáta uložena u provozovatele poštovních služeb, a to i tehdy, jestliže se adresát o jejím uložení nedozvěděl. Ustanovení tohoto odstavce se nevztahuje na doručování odstoupení od Smlouvy.
- 10.7 Zhotovitel se zavazuje jako postupitel nepřevést svá práva a povinnosti ze Smlouvy nebo z její části třetí osobě.
- 10.8 V případě, že se ke kterémukoli ustanovení této smlouvy či k jeho části podle občanského zákoníku jako ke zdánlivému právnímu jednání nepřihlíží, nebo že kterékoli ustanovení této smlouvy či jeho část je nebo se stane neplatným, neúčinným a/nebo nevymahatelným, oddělí se v příslušném rozsahu od ostatních ujednání této smlouvy a nebude mít žádný vliv na platnost, účinnost a vymahatelnost ostatních ujednání této smlouvy. Smluvní strany se zavazují nahradit takové zdánlivé, nebo neplatné, neúčinné a/nebo nevymahatelné ustanovení či jeho část ustanovením novým, které bude platné, účinné a vymahatelné a jehož věcný obsah a ekonomický význam bude shodný nebo co nejvíce podobný nahrazovanému ustanovení tak, aby účel a smysl této smlouvy zůstal zachován.
- 10.9 Smluvní strany se dohodly, že § 577 občanského zákoníku se nepoužije. Určení množstevního, časového, územního nebo jiného rozsahu v této smlouvě je pevně určeno autonomní dohodou smluvních stran a soud není oprávněn dohodu smluvních stran v tomto smyslu měnit.
- 10.10 Dle § 1765 občanského zákoníku na sebe Zhotovitel převzal nebezpečí změny okolností. Před uzavřením Smlouvy Smluvní strany zvážily hospodářskou, ekonomickou i faktickou situaci a jsou si plně vědomy okolností Smlouvy. Zhotovitel není oprávněn domáhat se změny Smlouvy v tomto smyslu u soudu.
- 10.11 Smlouva je sepsána ve dvou stejnopisech, z nichž každý má charakter originálu, přičemž Objednatel obdrží 1 vyhotovení a Zhotovitel 1 vyhotovení.
- 10.12 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní strany. Účinnosti pak tato smlouva nabývá dnem jejího uveřejnění podle 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.
- 10.13 Smluvní strany berou na vědomí, že v souladu s ustanovením § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, budou Smlouva a další skutečnosti dle uvedeného ustanovení uveřejněny na profilu zadavatele.

- 10.14 Smluvní strany prohlašují, že vymezení předmětu Smlouvy a ceny, případně hodnoty předmětu Smlouvy na titulní straně této Smlouvy nemá normativní význam a uvádí se zde pouze pro účely provedení uveřejnění této Smlouvy v registru smluv.
- 10.15 Zhotovitel tímto prohlašuje, že ke dni podpisu této Smlouvy plní veškeré povinnosti vyplývající ze zákona č. 348/2005 Sb., o rozhlasových a televizních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZRTVP“), zejména § 7 a 9 ZRTVP, a zavazuje se tyto povinnosti plnit po celou dobu účinnosti této Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje poskytnout ČT na vyžádání součinnost a informace k prokázání plnění povinnosti podle tohoto odstavce, a to zejména sdělením variabilního symbolu nebo jiného identifikátoru, pod nímž Zhotovitel hradí televizní poplatek či uvedením zákonného důvodu osvobození od úhrady televizního poplatku.
- 10.16 Přílohy tvoří nedílnou součást této Smlouvy.

PŘÍLOHY:

Příloha č. 1: Výkaz výměr – oceněný,

Příloha č. 2: Kopie dokladu o pojištění odpovědnosti za škodu Zhotovitele,

Příloha č. 3: Projektová dokumentace pro provedení stavby – samostatná příloha,

Smluvní strany souhlasně prohlašují, že si tuto smlouvu pozorně přečetly, že její obsah je srozumitelný a určitý, a že jim nejsou známy žádné důvody, pro které by tato smlouva nemohla být smluvními stranami uzavřena a závazky z ní řádně plněny a nejsou jim známy žádné důvody, které by způsobovaly neplatnost této smlouvy. Na znamení toho, že s obsahem této smlouvy bez výhrad a ze své svobodné a vážné vůle souhlasí, a že tato smlouva nebyla uzavřena v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, připojují smluvní strany své podpisy níže.

Česká televize

ČECH VZDUCHOTECHNIKA, s.r.o.

Jméno: Jan Souček

Funkce: generální ředitel

Místo: Praha

Datum: 20-06-2024

Jméno: Ing. Jan Čech

Funkce: jednatel společnosti

Místo: Jaroměř-Semonice

Datum:



Doložka z konverze dokumentu do listinné podoby – z moci úřední

Dokument VER224-00088.pdf vznikl převedením elektronického dokumentu do listinného dokumentu pod pořadovým číslem 165579345-476606-240617144134. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: 21

Vstupní dokument byl:

podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na certifikátu vydaném kvalifikovaným poskytovatelem. Ověření podpisu 17.06.2024 14:41:48. Podpis byl shledán platným a integrity dokumentu nebyla porušena nebo jinak změněna. Ověření platnosti certifikátu bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 17.06.2024 14:11:12. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu 01 5F 07 DE, který byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s.p. pro podepisující osobu [REDACTED]. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

Dokument obsahuje vizualizace podpisů č.: 1.

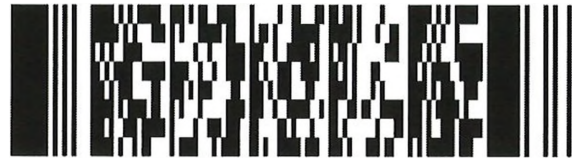
Konverzi provedl subjekt: ČESKÁ TELEVIZE, IČ: 00027383

Pracoviště: ČESKÁ TELEVIZE

Datum vyhotovení: 17.06.2024

Jméno, příjmení a podpis úředníka: [REDACTED]

Otisk úředního razítka:



165579345-476606-240617144134

Poznámka:

V době od uveřejnění seznamu zneplatněných certifikátů, vůči kterému byla ověřována platnost certifikátu 01 5F 07 DE, do provedení konverze dokumentů mohlo dojít k zneplatnění certifikátu.

Konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy. Kontrolu doložky lze provést v centrální evidenci doložek na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.

Akce : REKONSTRUKCE VZT JEDNOTEK V OBJEKTECH ČT IDEC : 222-68537006/4000		
Rekapitulace - Oceněný výkaz výměr pro výběr dodavatele		
Položka č.	Popis položky	Celkem
1	2	3
TECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ BUDOV		
1	V Z T - K1	1 149 203 Kč
2	V Z T - K46	1 749 861 Kč
3	RTCH - K1	126 584 Kč
4	RTCH - K46	140 270 Kč
5	MaR - K1	352 326 Kč
6	MaR - K46	427 986 Kč
	NÁKLADY CELKEM bez DPH	3 946 230 Kč

Digitálně
 podepsal Ing.
Ing. Jan Jan Čech
Čech Datum:
 2024.06.17
 14:24:44 +02'00'

Doložka z konverze dokumentu do listinné podoby – z moci úřední

Dokument Příloha č.1 SML - VV.pdf vznikl převedením elektronického dokumentu do listinného dokumentu pod pořadovým číslem 165579118-476606-240617143826. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: 19

Vstupní dokument byl:

podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na certifikátu vydaném kvalifikovaným poskytovatelem. Ověření podpisu 17.06.2024 14:38:42. Podpis byl shledán platným a integrity dokumentu nebyla porušena nebo jinak změněna. Ověření platnosti certifikátu bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 17.06.2024 14:11:12. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu 01 5F 07 DE, který byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s.p. pro podepisující osobu [REDACTED]. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

Dokument obsahuje vizualizace podpisů č.: 1.

Konverzi provedl subjekt: ČESKÁ TELEVIZE, IČ: 00027383

Pracoviště: ČESKÁ TELEVIZE

Datum vyhotovení: 17.06.2024

Jméno, příjmení a podpis úředníka: [REDACTED]

Otisk úředního razítka:



165579118-476606-240617143826

Poznámka:

V době od uveřejnění seznamu zneplatněných certifikátů, vůči kterému byla ověřována platnost certifikátu 01 5F 07 DE, do provedení konverze dokumentů mohlo dojít k zneplatnění certifikátu.

Konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy. Kontrolu doložky lze provést v centrální evidenci doložek na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.

Akce : REKONSTRUKCE VZT JEDNOTEK V OBJEKTECH ČT IDEC : 222-68537006/4000							vyplnit v nabídce u modře vybarvených řádků		
Část : V Z T - K1 - Výkaz výměr									
Zkratka prof.	Položka č.	Popis položky	Jednotka	Množství	Jednotková cena - dodávka	Jednotková cena - montáž	Celkem	Výrobce (vyplní dodavatel)	Typ (vyplní dodavatel)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
TECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ BUDOV									
1. DEMONTÁŽE									
VZT	1	VZT jednotka	ks	1		28 000	28 000 Kč		
VZT	2	Čtyřhranné oc. Potrubí	m2	18		150	2 700 Kč		
VZT	3	Tepelná izolace	m2	12		100	1 200 Kč		
VZT	4	Přesun hmot (separace dle pokynů investora) a odvoz vytříděného odpadního materiálu	kpl	1		7 000	7 000 Kč		
VZT	5	Bourací práce - odstranění základů, prostupy, pomocné práce	kpl	1		7 000	7 000 Kč		
2. STROJNÍ ZAŘÍZENÍ									
3. PRVKY ROZVODU VZDUCHU									
VZT	8	Regulační klapka těsná 1250/500	ks	2	2 789	558	6 694 Kč	Mandík	RDTM
4. POTRUBÍ									
VZT	9	Potrubí 4hranné sk. I., vně pozink. včetně tvarovek a montážního materiálu, třída těsnosti C, 70 % tvarovek	m2	40	482	202	27 360 Kč		
VZT	10	Součástí dodávky a montáže potrubí je nezbytný spojovací, těsnící a další montážní materiál (závěsy)	kpl	1	2 750	0	2 750 Kč		
5. IZOLACE									
VZT	11	Tepelná - minerální plsť 40 mm + Al fólie	m2	42	255	153	17 136 Kč	ISOVER	ORSTECH 45H
6. DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE									
VZT	12	Montážní profily	kpl	1	2 200	1 100	3 300 Kč		

Specifikace - Výkaz výměr

Akce : REKONSTRUKCE VZT JEDNOTEK V OBJEKTECH ČT IDEC : 222-68537006/4000							vyplnit v nabídce u modře vybarvených řádků		
Část : V Z T - K1 - Výkaz výměr									
Zkratka prof.	Položka č.	Popis položky	Jednotka	Množství	Jednotková cena - dodávka	Jednotková cena - montáž	Celkem	Výrobce (vyplní dodavatel)	Typ (vyplní dodavatel)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
VZT	13	Montážní rám pod VZT jednotku 1284 x 7303 x 490 mm - odpružený	ks	1	18 492	11 095	29 587 Kč		
		7. Zkoušky, měření, uvedení do provozu, ostatní							
VZT	14	Protokolární měření průtoku	kpl	1		6 000	6 000 Kč		
VZT	15	Komplexní zkouška	kpl	1		7 000	7 000 Kč		
VZT	16	Drobné stavební přípomocce, utěsnění prostupů	kpl	1		3 500	3 500 Kč		
VZT	17	Oprava podlahy po demontáži jednotky - beton, stěrka, nátěr rozsah dle poškození cca 2 m2	kpl	1	2 970	5 940	8 910 Kč		
VZT	18	VRN-vedlejší rozpočtové náklady	kpl	1		3 500	3 500 Kč		
VZT	19	Finální úklid	kpl	1		3 000	3 000 Kč		
VZT	20	Dokumentace předávací v profesi VZT	kpl	1		1 500	1 500 Kč		
VZT	21	Dokumentace skutečného provedení akce v profesi VZT	kpl	1		2 000	2 000 Kč		
VZT	22	Ekologická likvidace odpadů	kpl	1		5 000	5 000 Kč		
VZT	23	Přesun hmot do 500 m	kpl	1		31 200	31 200 Kč		
		NÁKLADY CELKEM bez DPH					1 149 203 Kč		

Akce : REKONSTRUKCE VZT JEDNOTEK V OBJEKTECH ČT IDEC : 222-68537006/4000							vyplnit v nabídce u modře vybarvených řádků		
Část : V Z T - K46 - Výkaz výměr									
Zkratka prof.	Položka č.	Popis položky	Jednotka	Množství	Jednotková cena - dodávka	Jednotková cena - montáž	Celkem	Výrobce (vyplní dodavatel)	Typ (vyplní dodavatel)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
TECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ BUDOV									
1. DEMONTÁŽE									
VZT	1	VZT jednotka	ks	1		42 000	42 000 Kč		
VZT	2	Čtyřhranné oc. Potrubí	m2	32		150	4 800 Kč		
VZT	3	Tepelná izolace	m2	18		100	1 800 Kč		
VZT	4	Přesun hmot (separace dle pokynů investora) a odvoz vytříděného odpadního materiálu	kpl	1		7 000	7 000 Kč		
VZT	5	Bourací práce - odstranění základů, prostupy, pomocné práce	kpl	1		7 000	7 000 Kč		
2.STROJNÍ ZAŘÍZENÍ									
3. PRVKY ROZVODU VZDUCHU									
VZT	8	neobsazeno	ks						
4. POTRUBÍ									
VZT	9	Potrubí 4hranné sk. I., vně pozink. včetně tvarovek a montážního materiálu, třída těsnosti C, 70 % tvarovek	m2	45	482	202	30 780 Kč		
VZT	10	Součástí dodávky a montáže potrubí je nezbytný spojovací, těsnící a další montážní materiál (závěsy)	kpl	1	3 300	0	3 300 Kč		
5. IZOLACE									
VZT	11	Tepelná - minerální plst' 40 mm + Al fólie	m2	47	255	153	19 176 Kč	ISOVER	ORSTECH 45H
6. DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE									
VZT	12	Montážní profily	kpl	1	5 500	1 650	7 150 Kč		

		Akce : REKONSTRUKCE VZT JEDNOTEK V OBJEKTECH ČT IDEC : 222-68537006/4000							vyplnit v nabídce u modře vybarvených řádků		
		Část : V Z T - K46 - Výkaz výměr									
Zkratka prof.	Položka č.	Popis položky	Jednotka	Množství	Jednotková cena - dodávka	Jednotková cena - montáž	Celkem	Výrobce (vyplní dodavatel)	Typ (vyplní dodavatel)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
		7. Zkoušky, měření, uvedení do provozu, ostatní									
VZT	13	Protokolární měření průtoku	kpl	1		6 500	6 500 Kč				
VZT	14	Komplexní zkouška	kpl	1		7 000	7 000 Kč				
VZT	15	Drobné stavební přípomocce, utěsnění prostupů	kpl	1		3 500	3 500 Kč				
VZT	16	Oprava podlahy po demontáži jednotky - beton, stěrka, nátěr rozsah dle poškození cca 2 m2	kpl	1	2 970	5 940	8 910 Kč				
VZT	17	VRN-vedlejší rozpočtové náklady	kpl	1		3 500	3 500 Kč				
VZT	18	Finální úklid	kpl	1		3 000	3 000 Kč				
VZT	19	Dokumentace předávací v profesi VZT	kpl	1		1 500	1 500 Kč				
VZT	20	Dokumentace skutečného provedení akce v profesi VZT	kpl	1		2 000	2 000 Kč				
VZT	21	Ekologická likvidace odpadů	kpl	1		5 000	5 000 Kč				
VZT	22	Přesun hmot do 500 m	kpl	1		41 600	41 600 Kč				
		NÁKLADY CELKEM bez DPH					1 749 861 Kč				

Akce : REKONSTRUKCE VZT JEDNOTEK V OBJEKTECH ČT IDEC : 222-68537006/4000								vyplnit v nabídce u modře vybarvených řádků	
Část : R T C H - K 1 - Výkaz výměr									
Zkratka prof.	Položka	Popis položky	Poznámka	Jednotka	Množství	Jednotková cena	Celkem	Výrobce (vyplni dodavatel)	Typ (vyplni dodavatel)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
TECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ BUDOV									
1. DEMONTÁŽE									
Demontáže stávajících zařízení , potrubních rozvodů, armatur a tepelných izolací ve strojovně VZT č.505									
RTCH	1	Demontáž stávajících potrubních teplovodních rozvodů v prostoru strojovny VZT 505 - potrubí DN 32 - DN 50 včetně tepelné izolace, bez závěsů a konzol - cca 30m		kpl	1	4 000 Kč	4 000 Kč		
RTCH	2	Demontáž stávajících potrubních chladovodních v prostoru strojovny VZT - potrubí DN 32 - DN 80 včetně tepelné izolace, včetně závěsů a konzol - cca 30 m		kpl	1	5 000 Kč	5 000 Kč		
RTCH	3	Demontáž stávajících přírubových i závitových armatur pro teplovodní zařízení - cca 18 kpl DN 25-50		kpl	1	4 000 Kč	4 000 Kč		
RTCH	4	Demontáž stávajících přírubových i závitových armatur pro chladovodní zařízení - cca 18 kpl DN 25-80		kpl	1	4 300 Kč	4 300 Kč		
RTCH	5	Lešení pro demontáže		kpl	1	1 500 Kč	1 500 Kč		
RTCH	6	Přesun hmot a odvoz sutě a šrotu		kpl	1	1 500 Kč	1 500 Kč		
2. STROJOVNÁ VZT									
RTCH	7	Orientační štítky		kpl	4	70 Kč	280 Kč		
3. ARMATURY									
teplovodní a chladovodní armatury, min.PN 10									
RTCH	9	Kulový kohout s páčkou - DN 25		kpl	2	570 Kč	1 140 Kč	Slovarm	KE 251
RTCH	14	Filtr topenářský závitový - DN 25		kpl	1	498 Kč	498 Kč	COREX	-
RTCH	18	Filtr topenářský přírubový - DN 65		kpl	1	1 890 Kč	1 890 Kč	COREX	FORTE
RTCH	19	Uzavírací klapka mezipřírubová s pákou, DN 65,		kpl	2	1 850 Kč	3 700 Kč	COREX	ABO 623
RTCH	26	průchozí regulační přírubový ventil RV113- DN 20 s el.pohonem, kv= 6,3, teplo, dodávka MaR, v profesi RTCH jen montáž		kpl	1	250 Kč	250 Kč		
RTCH	28	průchozí regulační přírubový ventil RV113 - DN 50 s el.pohonem, kv= 40, chlad, dodávka MaR, v profesi RTCH jen montáž		kpl	1	350 Kč	350 Kč		
RTCH	30	Vypouštěcí kulový kohout - DN 15		kpl	4	220 Kč	880 Kč		
RTCH	32	Teploměr 0-60°C, včetně návarku a jímky do potrubí -pro chlad		kpl	2	500 Kč	1 000 Kč		
RTCH	33	Teploměr 0-100°C, včetně návarku a jímky do potrubí -pro teplo		kpl	2	500 Kč	1 000 Kč		
RTCH	35	Rozebíratelný spoj pro hrdla výměníku VZT a na potrubí - DN 20		kpl	2	380 Kč	760 Kč		
RTCH	36	Rozebíratelný spoj pro hrdla výměníku VZT a na potrubí - DN 25		kpl	2	390 Kč	780 Kč		
RTCH	39	Rozebíratelný spoj pro hrdla výměníku VZT a na potrubí - DN 50		kpl	2	685 Kč	1 370 Kč		
RTCH	40	Rozebíratelný spoj pro hrdla výměníku VZT a na potrubí - DN 65		kpl	2	790 Kč	1 580 Kč		
4. POTRUBÍ									
Ocelové potrubí svařované									
RTCH	46	Potrubí z trub závitových bezešvých, vč. tvarovek - DN 25		m	22	490 Kč	10 780 Kč		
RTCH	50	Potrubí z trub závitových bezešvých, vč. tvarovek - DN 65		m	14	799 Kč	11 186 Kč		

5. TEPELNÁ IZOLACE							
pro teplovodní potrubí - 80/60°C							
RTCH	59	tl. 19 mm - potrubí DN 25	m	22	215 Kč	4 730 Kč	
pro potrubí chladu 6/12°C včetně nosného závěsného systému bez tepelných mostů							
RTCH	70	tl. 19 mm - potrubí DN 65	m	14	900 Kč	12 600 Kč	
RTCH	75	Desková tepelná izolace na bázi syntetického kaučuku, parotěsná - pro armatury chladu (3 kpl), tl.25 mm. a pro opravy stávajícího rozvodu.	m2	1	450 Kč	450 Kč	
6. NÁTĚRY							
RTCH	76	Nátěry ocelových potrubí základní DN 15 - DN 50	m	22	120 Kč	2 640 Kč	
RTCH	80	Nátěry ocel. potrubí CH základní +1x emailování - DN 65 - DN 100, pod tepelné izolace	m	14	125 Kč	1 750 Kč	
RTCH	82	Nátěry kovových potrubí syntetické na vzduchu schnoucí, lesklý povrch, 1xantikorozi, 1xzákladní a 1x email pro nejizolovaní volně vedené potrubí odvodušnění, vypouštění	kpl	1	380 Kč	380 Kč	
RTCH	83	Nátěry dopňkových konstrukcí jednojnásobné s 2x emailováním	m2	1	255 Kč	255 Kč	
7. OCELOVÉ DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE							
RTCH	84	Doplňkové konstrukce pro uchycení potrubí a zařízení RTCH	kpl	1	1 250 Kč	1 250 Kč	
RTCH	85	Uprava stávajících nosných ocelových konzol teplovodního a chladovodního potrubí - odrezivět, (otryskat), natřít	kpl	1	2 550 Kč	2 550 Kč	
8. ZTI							
Vnitřní kanalizace							
ZTI	86	Demontáž potrubí z PPR do D 75 mm	m	3	200 Kč	600 Kč	
ZTI	87	Kanalizace vnitřní odpadní PP, D 110 x 2,7 mm	m	1	480 Kč	480 Kč	
ZTI	88	Potrubí PP HT přípojovací D 50 x 1,8 mm vč. závěsů	m	9	250 Kč	2 250 Kč	
ZTI	89	Manžeta přípojovací do D 50	ks	4	500 Kč	2 000 Kč	
ZTI	90	Zkouška těsnosti kanalizace vodou do D 110	m	6	66 Kč	396 Kč	
Vnitřní vodovod							
ZTI	91	Potrubí z CPVC, D 25 x 2,3 mm vč. tvarovek a závěsů	m	26	330 Kč	8 580 Kč	
ZTI	92	Potrubí z CPVC, D 32 x 3,0 mm vč. tvarovek a závěsů	m	1	399 Kč	399 Kč	
ZTI	93	Kohout kulový PLAST GF D 25	kus	1	360 Kč	360 Kč	
ZTI	94	Vodoměr DN15, Qn 2,5, DEMI VODA	kus	1	4 990 Kč	4 990 Kč	
ZTI	95	Žlab nosný pozinkovaný d 25 mm	m	22	200 Kč	4 400 Kč	
9. HZS - PAUŠÁL - UPŘESNÍ DODAVATELSKÁ FIRMA							
RTCH	97	Odstavení a vypuštění stávajícího topného systému v nezbytném rozsahu	kpl	1	600 Kč	600 Kč	
RTCH	98	Odstavení a vypuštění stávajícího chladovodního systému v nezbytném rozsahu.	kpl	1	600 Kč	600 Kč	
RTCH	99	Tlaková zkouška těsnosti dle ČSN 06 0310 topného systému	kpl	1	680 Kč	680 Kč	
RTCH	100	Tlaková zkouška těsnosti dle ČSN 06 0310 chladovodního systému	kpl	1	680 Kč	680 Kč	
RTCH	101	Komplexní topná zkouška topného okruhu dle ČSN 06 0310 - koordinace s VZT, MaR	kpl	1	2 300 Kč	2 300 Kč	
RTCH	102	Komplexní topná zkouška chladovodního okruhu dle ČSN 06 0310 - koordinace s VZT, MaR	kpl	1	2 300 Kč	2 300 Kč	
RTCH	103	Drobné stavební přípomocce	kpl	1	3 590 Kč	3 590 Kč	
RTCH	104	Lešení pro demontáže	kpl	1	2 590 Kč	2 590 Kč	
RTCH	105	Práce nepředvídané při provádění	kpl	1	2 590 Kč	2 590 Kč	
RTCH	106	Průběžný úklid	kpl	1	500 Kč	500 Kč	
RTCH	107	Dokumentace skutečného provedení stavby v profesi RTCH	kpl	1	600 Kč	600 Kč	
RTCH	108	Ekologická likvidace odpadů	kpl	1	750 Kč	750 Kč	

		CELKEM					126 584 Kč		

Akce : REKONSTRUKCE VZT JEDNOTEK V OBJEKTECH ČT IDEC : 222-68537006/4000								vyplnit v nabídce u modře vybarvených řádků	
Část : RTCH - K46 - Výkaz výměr									
Zkratka prof.	Položka	Popis položky	Poznámka	Jednotka	Množství	Jednotková cena	Celkem	Výrobce (vyplní dodavatel)	Typ (vyplní dodavatel)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
TECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ BUDOV									
1. DEMONTÁŽE									
Demontáže stávajících zařízení , potrubních rozvodů, armatur a tepelných izolací ve strojovně VZT č.505									
RTCH	1	Demontáž stávajících potrubních teplovodních rozvodů v prostoru strojovny VZT 505 - potrubí DN 32 - DN 50 včetně tepelné izolace, bez závěsů a konzol - cca 30m		kpl	1	4 000 Kč	4 000 Kč		
RTCH	2	Demontáž stávajících potrubních chladovodních v prostoru strojovny VZT - potrubí DN 32 - DN 80 včetně tepelné izolace, včetně závěsů a konzol - cca 30 m		kpl	1	5 000 Kč	5 000 Kč		
RTCH	3	Demontáž stávajících přírubových i závitových armatur pro teplovodní zařízení - cca 18 kpl DN 25-50		kpl	1	4 000 Kč	4 000 Kč		
RTCH	4	Demontáž stávajících přírubových i závitových armatur pro chladovodní zařízení - cca 18 kpl DN 25-80		kpl	1	4 300 Kč	4 300 Kč		
RTCH	5	Lešení pro demontáže		kpl	1	1 500 Kč	1 500 Kč		
RTCH	6	Přesun hmot a odvoz sutě a šrotu		kpl	1	1 500 Kč	1 500 Kč		
2. STROJOVNA VZT									
RTCH	7	Orientační štítky		kpl	4	70 Kč	280 Kč		
3. ARMATURY									
teplovodní a chladovodní armatury, min.PN 10									
RTCH	11	Kulový kohout s páčkou - DN 40		kpl	2	570 Kč	1 140 Kč	Slovarm	KE 251
RTCH	16	Filtr topenářský závitový - DN40		kpl	1	498 Kč	498 Kč	COREX	-
RTCH	19	Filtr topenářský přírubový - DN 100		kpl	1	1 890 Kč	1 890 Kč	COREX	FORTE
RTCH	22	Uzavírací klapka mezipřírubová s pákou, DN 100		kpl	2	925 Kč	1 850 Kč	COREX	ABO 623
RTCH	28	průchozí regulační přírubový ventil RV113 - DN 32 s el.pohonem, kv= 16, chlad, dodávka MaR, v profesi RTCH jen montáž		kpl	1	250 Kč	250 Kč		
RTCH	30	průchozí regulační přírubový ventil RV113 - DN 80 s el.pohonem, kv= 100, chlad, dodávka MaR, v profesi RTCH jen montáž		kpl	1	350 Kč	350 Kč		
RTCH	31	Vypouštěcí kulový kohout - DN 15		kpl	4	220 Kč	880 Kč		
RTCH	33	Teploměr 0-60°C, včetně návarku a jímky do potrubí -pro chlad		kpl	2	500 Kč	1 000 Kč		
RTCH	34	Teploměr 0-100°C, včetně návarku a jímky do potrubí -pro teplo		kpl	2	500 Kč	1 000 Kč		
RTCH	37	Rozebíratelný spoj pro hrdla výměníku VZT a na potrubí - DN 25		kpl	2	380 Kč	760 Kč		
RTCH	38	Rozebíratelný spoj pro hrdla výměníku VZT a na potrubí - DN 32		kpl	2	450 Kč	900 Kč		
RTCH	42	Rozebíratelný spoj pro hrdla výměníku VZT a na potrubí - DN 80		kpl	4	790 Kč	3 160 Kč		
4. POTRUBÍ									
Ocelové potrubí svařované									
RTCH	49	Potrubí z trub závitových bezešvých, vč. tvarovek - DN 40		m	22	790 Kč	17 380 Kč		

		5. TEPELNÁ IZOLACE							
		pro teplovodní potrubí - 80/60°C							
RTCH	62	tl. 19 mm - potrubí DN 40		m	22	473 Kč		10 406 Kč	
RTCH	73	tl. 25 mm - potrubí DN 100		m	22	952 Kč		20 944 Kč	
RTCH	76	Desková tepelná izolace na bázi syntetického kaučuku, parotěsná - pro armatury chladu (3 kpl), tl.25 mm, a pro opravy stávajícího rozvodu.		m2	2	1 481 Kč		2 962 Kč	
		6. NÁTĚRY							
RTCH	77	Nátěry ocelových potrubí základní DN 15 - DN 50		m	22	125 Kč		2 750 Kč	
RTCH	81	Nátěry ocel. potrubí CH základní +1x emailování - DN 65 - DN 100, pod tepelné izolace		m	22	150 Kč		3 300 Kč	
RTCH	83	Nátěry kovových potrubí syntetické na vzduchu schnoucí, lesklý povrch, 1xantikoroziní, 1xzákladní a 1x email pro neizolovaní volně vedené potrubí odvzdušnění, vypouštění		kpl	1	475 Kč		475 Kč	
RTCH	84	Nátěry dopřikových konstrukcí jednojnásobné s 2x emailováním		m2	1	260 Kč		260 Kč	
		7. OCELOVÉ DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE							
RTCH	85	Doplňkové konstrukce pro uchycení potrubí a zařízení RTCH		kpl	1	1 450 Kč		1 450 Kč	
RTCH	86	Úprava stávajících nosných ocelových konzol teplovodního a chladovodního potrubí - odrezivět, (otryskat), natřít		kpl	1	2 650 Kč		2 650 Kč	
		8. ZTI							
		Vnitřní kanalizace							
ZTI	87	Demontáž potrubí z PPR do D 75 mm		m	5	160 Kč		800 Kč	
ZTI	88	Kanalizace vnitřní odpadní PP, D 110 x 2,7 mm		m	1	570 Kč		570 Kč	
ZTI	89	Potrubí PP HT přípojovací D 50 x 1,8 mm vč. závěsů		m	7	350 Kč		2 450 Kč	
ZTI	90	Manžeta přípojovací do D 50		ks	4	590 Kč		2 360 Kč	
ZTI	91	Zkouška těsnosti kanalizace vodou do D 110		m	7	65 Kč		455 Kč	
		Vnitřní vodovod							
ZTI	92	Potrubí z CPVC, D 25 x 2,3 mm vč. tvarovek a závěsů		m	25	350 Kč		8 750 Kč	
ZTI	93	Potrubí z CPVC, D 32 x 3,0 mm vč. tvarovek a závěsů		m	1	400 Kč		400 Kč	
ZTI	94	Kohout kulový PLAST GF D 25		kus	1	380 Kč		380 Kč	
ZTI	95	Vodoměr DN15, Qn 2,5, DEMI VODA		kus	1	4 990 Kč		4 990 Kč	
ZTI	96	Žlab nosný pozinkovaný d 25 mm		m	22	250 Kč		5 500 Kč	
		9. HZS - PAUŠÁL - UPŘESNÍ DODAVATELSKÁ FIRMA							
RTCH	98	Odstavení a vypuštění stávajícího topného systému v nezbytném rozsahu		kpl	1	600 Kč		600 Kč	
RTCH	99	Odstavení a vypuštění stávajícího chladovodního systému v nezbytném rozsahu.		kpl	1	600 Kč		600 Kč	
RTCH	100	Tlaková zkouška těsnosti dle ČSN 06 0310 topného systému		kpl	1	680 Kč		680 Kč	
RTCH	101	Tlaková zkouška těsnosti dle ČSN 06 0310 chladovodního systému		kpl	1	680 Kč		680 Kč	
RTCH	102	Komplexní topná zkouška topného okruhu dle ČSN 06 0310 - koordinace s VZT, MaR		kpl	1	2 300 Kč		2 300 Kč	
RTCH	103	Komplexní topná zkouška chladovodního okruhu dle ČSN 06 0310 - koordinace s VZT, MaR		kpl	1	2 300 Kč		2 300 Kč	
RTCH	104	Drobné stavební přípomoce		kpl	1	2 590 Kč		2 590 Kč	
RTCH	105	Lešení pro demontáže		kpl	1	2 590 Kč		2 590 Kč	
RTCH	106	Práce nepředvídané při provádění		kpl	1	2 590 Kč		2 590 Kč	
RTCH	107	Průběžný úklid		kpl	1	500 Kč		500 Kč	
RTCH	108	Dokumentace skutečného provedení stavby v profesi RTCH		kpl	1	600 Kč		600 Kč	
RTCH	109	Ekologická likvidace odpadů		kpl	1	750 Kč		750 Kč	

		CELKEM						140 270 Kč		
--	--	--------	--	--	--	--	--	------------	--	--

Akce : ČESKÁ TELEVIZE PRAHA - REKONSTRUKCE VZT ZAŘÍZENÍ V OBJEKTECH ČT - jednotka č. K1 IDEC 222 685 37006/4000

Část : Měření a regulace - výkaz výměr - DPS – oceněný									
				Vyplnit v nabídce u modře označených řádků					
Zkratka prof.	Označení	Položka	Popis	Výrobce [vyplní dodavatel]	Typ [vyplní dodavatel]	Počet	Materiál	cena jednotková bez DPH	cena celkem bez DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	10	11
		PERIFÉRIE MaR	VZT 4 zařízení =K1						
MaR	B1, B2	kombinované čidlo teploty a vlhkosti	Položka zahrnuje dodávku montáž, zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení.	Thermokon DE	FTK VV + 400,délka 400mm + přídavné čidlo teploty PT1000	2,00	ks	6 500 Kč	13 000 Kč
MaR	YKC1, YKC2, YKC3	pohon VZT klapky spojitý	Servo pro VZT klapku spojitě do 2m2, 10Nm, 24V 0-10V. Položka zahrnuje, dodávku montáž a zprovoznění.	Belimo	NM24-SR	3,00	ks	4 500 Kč	13 500 Kč
	YK4, YK5	pohon klapky 3 polohový	Servo pro VZT klapku 3 polohové 24V se signalizací do 2m2, 10Nm, 24V . Položka zahrnuje, dodávku montáž a zprovoznění.	Belimo	NM24A-S	2,00	ks	4 100 Kč	8 200 Kč
MaR	BP1, BP2	Snímač tlaku na vzduchu	Snímač tlaku ve VZT potrubí. Napájení: 24V AC/DC výstup 4..20mA, pracovní rozsah: 0..100/500/1000/1500/2000, s displejem.	HK INSTRUMENTS	DPT 2500 R8-AZ-D čidlo tlaku s displejem + autokalibrace,0-10V/4-20mA	2,00	ks	4 980 Kč	9 960 Kč
MaR	B1	Snímač teploty kanálový do VZT pasivní	Odporový snímač teploty se stonkem a plastickou hlavicí. Provedení o VZT kanálu. Typ čidla: Pt1000/3850, Měřicí rozsah: 0 – +100 °C. Délka stonku: 240 mm. Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění.	Sensit	PTS 320-240,délka stonku 240	1,00	ks	1 100 Kč	1 100 Kč
MaR	S1	Snímač Pd na filtru	Snímač tlakové diference (vzduch), pracovní rozsah: 50 až 500 Pa. Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení.	HK INSTRUMENTS	PS600, rozsah 40-600Pa	1,00	ks	720 Kč	720 Kč
MaR	YC1	Regulační ventil přímý – ohřev, Kv=6,3 včetně servopohonu	Dvoucestný přírubový regulační ventil, DN20, Kvs 6,3, PN16, zdvih 20mm. Servopohon regulačního ventilu, 24V/50Hz, 0..10Vss. Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení.Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění.	LDM	RV111R, DN20, kvs6,3, PN16 + ANT3-5,11	1,00	ks	12 300 Kč	12 300 Kč
MaR	YC2	Regulační ventil přímý – chlazení, Kv=40 včetně servopohonu	Dvoucestný přírubový regulační ventil, DN50, Kvs 40, PN16, zdvih 20mm. Servopohon regulačního ventilu, 24V/50Hz, 0..10Vss, zdvih 200mm, 2500N. Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení.Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění.	LDM	RV113R, DN50, kvs40, PN16 + ANT 40,11	1,00	ks	25 140 Kč	25 140 Kč
MaR	OM1, OM2	Místní ovládací skříňka R-0-A se zadávacím potenciometrem	Místní ovládací skříňka R-0-A . Zadávací potenciometr pro zapnutí a nastavení otáček v ručním režimu, v automatickém režimu zajišťuje DDC. Indikace stavu přepínače do DDC. Galvanické oddělení řídicích signálů pro EC motory. Provedení plast. Položka zahrnuje dodávku montáž, zapojení			2,00	ks	2 500 Kč	5 000 Kč
MaR	N1	Nápojení ovládací skříňe, dodávka CAREL	Nápojení řídicích V/V skříňe CAREL pro adiabtické vřhčení			1,00	kpl	3 000 Kč	3 000 Kč
		DOPLNĚNÍ A ÚPRAVA ROZV. MAR 505/12							
MaR	GU1	Stabilizovaný zdroj 24V ss	Stabilizovaný zdroj 24V ss /3A.			1,00	ks	1 600 Kč	1 600 Kč
MaR		Relé 24VDC 4-pólové přepínací, zlacené kontakty, 6A	Relé 24VDC 4-pólové přepínací, zlacené kontakty, 6A, s patiči. Pro přepínání signálů 0-10V.			4,00	ks	380 Kč	1 520 Kč
MaR		Relé 24VAC 2-pólové přepínací, 8A	Relé 24VAC 2-pólové přepínací, 8A s patiči, oddělovací pomocné.			10,00	ks	240 Kč	2 400 Kč
MaR	AI1	Modul 8AI Panelbus, vč. svork.bloku, propojky a štitku	Modul analogových vstupů 8xAI, komunikace P-BUS včetně svorkovnice Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení.Doplnění stávajícího rozvaděče MaR	Honeywell	CLIOP821A + XS821-2	1,00	ks	11 917 Kč	11 917 Kč

MaR	AO1	Modul 8AO Panelbus, vč. svork.bloku, propojky a štítku	Modul analogových výstupů 8xA0, komunikace P-BUS včetně svorkovnice Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení. Doplnění stávajícího rozvaděče MaR	Honeywell	CLIO822A + XS821-2	1,00	ks	11 560 Kč	11 560 Kč
MaR	DI1, 2	Modul 12DI Panelbus, vč. svork.bloku, propojky a štítku	Modul digitálních vstupů 12xDI, komunikace P-BUS včetně svorkovnice Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení. Doplnění stávajícího rozvaděče MaR	Honeywell	CLIO823A+XS823	2,00	ks	11 460 Kč	22 920 Kč
MaR	DO1	Modul 6DO Panelbus, vč. svork.bloku, propojky a štítku	Modul digitálních výstupů, 6xDO, komunikace P-BUS včetně svorkovnice Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení. Doplnění stávajícího rozvaděče MaR	Honeywell	CLIO824A+XS824	1,00	ks	11 917 Kč	11 917 Kč
MaR	U1, 2, 3, 4	Převodník signálů 0-10V na 0-10V	Analogový procesorový převodník pro převod signálů 0-10V na 0-10V s galvanickým oddělením, napájení 24VDC/AC			4,00	ks	1 800 Kč	7 200 Kč
MaR	PST-505/8	aplikační SW podstanice	Položka zahrnuje úpravu aplikačního SW stávající podstanice, celkem 27x nové datové body.			27,00	l/O	450 Kč	12 150 Kč
MaR	PST-505/8	vizualizační SW	Položka zahrnuje úpravu vizualizačního SW na stávající centrále XBSi, tvorbu nových schémat pro zařízení VZT1.			27,00	l/O	450 Kč	12 150 Kč
		MONTÁŽNÍ MATERIÁL ROZV.505/12	DEMONTÁŽE A MONTÁŽE						
MaR	montáž	demontáž stávajících vývodů MaR pro rušenou VZT1	demontáž stávajících vývodů MaR z rozvaděče pro rušenou VZT1			1,00	kpl	18 500 Kč	18 500 Kč
MaR	montáž	kabel JYTY 4ox1	Kabel silový celoplastový pro pevné uložení . Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení na obou stranách uvedeného kabelu.			200,00	m	52 Kč	10 400 Kč
MaR	montáž	kabel JYTY 7ox1	Kabel silový celoplastový pro pevné uložení .Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení na obou stranách uvedeného kabelu.			70,00	m	64 Kč	4 480 Kč
MaR	montáž	kabel JYTY 2ox1	Kabel silový celoplastový pro pevné uložení Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení na obou stranách.			180,00	m	48 Kč	8 640 Kč
MaR	montáž	montážní profil	Pomocný profil pozinkovaný včetně a spojovacího materiálu, Položka zahrnuje dodávku, instalaci.			8,00	ks	280 Kč	2 240 Kč
MaR	montáž	Instalační trubka	PVC trubka pevná samozhášivá. Průměr 25mm, včetně přichytek ,spojek a kolen Položka zahrnuje dodávku a instalaci uvedené položky.			300,00	m	45 Kč	13 500 Kč
MaR	montáž	svorka řadová 2,5	svorka řadová včetně bočnic popisů a žarážek.			120,00	ks	16 Kč	1 920 Kč
MaR	montáž	přísluř. pro svazkovou montáž	Pásek zdrhovací 200x3,9,			300,00	ks	2 Kč	600 Kč
MaR	montáž	demontážní, montážní práce	Položka zahrnuje demontážní, montážní práce spojené s výměnou modulů vzt zařízení a montáž kabelových tras pro periferie na vzt zařízení			1,00	kpl	27 000 Kč	27 000 Kč
MaR	montáž	požární ucpávky 0,2m2	tmeř MG, AC			0,60	m2	1 000 Kč	600 Kč
		DOPLNĚNÍ A ÚPRAVA ROZV. SILNO m1 POLE 7	Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení.						
MaR	FT3	pojistkový odpojovač 63A, 3-pól.	Pojistkový odpojovač 63A včetně pojistek 40AGg. Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení. Doplnění stávajícího rozvaděče m1.			1,00	ks	1 100 Kč	1 100 Kč
MaR	FA1, 2	jistič 16A/B, 3f	Jistič 25A/B. Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení. Doplnění stávajícího rozvaděče m1.			2,00	ks	870 Kč	1 740 Kč
MaR	FA3, 4	jistič 16A/B, 1f	Jistič 10A/B. Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení. Doplnění stávajícího rozvaděče m1.			2,00	ks	180 Kč	360 Kč
MaR	FI1	proudový chránič s jističem 10A, 1f. (nebo chránič a jistič)	Proudový chránič s jističem 10A, 1f. Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení. Doplnění stávajícího rozvaděče m1.			1,00	ks	1 130 Kč	1 130 Kč
MaR	KM1, 2	výkonový stykač 3-pól. 9A, cívka 230V	Výkonový stykač 3-pól. 25A, cívka 230V. Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení. Doplnění stávajícího rozvaděče m1.			2,00	ks	1 240 Kč	2 480 Kč
		MONTÁŽNÍ MATERIÁL ROZV.SILNO m2 POLE 5	DEMONTÁŽE A MONTÁŽE						

MaR	montáž	demontáž stávajících silových vývodů pro rušenou VZT1	demontáž stávajících silových vývodů z rozvaděče pro rušenou VZT1		1,00	kpl	18 500 Kč	18 500 Kč
MaR	montáž	kabel CYKY 3Jx 1,5	Kabel silový celoplastový pro pevné uložení Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení na obou stranách uvedeného kabelu.		90,00	m	48 Kč	4 320 Kč
MaR	montáž	kabel CYKY 4Jx 2,5	Kabel silový celoplastový pro pevné uložení Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení na obou stranách uvedeného kabelu.		70,00	m	78 Kč	5 460 Kč
MaR	montáž	Instalační trubka	PVC trubka pevná samozhášivá, Průměr 25mm, včetně přichytek , spojek a kolen. Položka zahrnuje dodávku a instalaci uvedené položky.		70,00	m	45 Kč	3 150 Kč
MaR	montáž	svorka řadová 2,5	svorka řadová včetně bočnic popisů a zarážek.		16,00	ks	14 Kč	224 Kč
MaR	montáž	svorka řadová 6	svorka řadová včetně bočnic popisů a zarážek.		16,00	ks	38 Kč	608 Kč
MaR	montáž	montážní profil	Pomocný profil pozinkovaný včetně a spojovacího materiálu, Položka zahrnuje dodávku, instalaci.		4,00	ks	280 Kč	1 120 Kč
		OSTATNÍ	OSTATNÍ					
MaR	montáž	výchozí revize, skutečné provedení	Položka zahrnuje vystavení výchozí revize, 4 paré, skutečné provedení 3 paré		2,00	kpl	14 000 Kč	28 000 Kč
MaR	montáž	doprava, rež. náklady	Položka zahrnuje dopravu a režijní náklady		1,00	kpl	3 000 Kč	3 000 Kč
MaR	zkoušky	individuální zkoušky	Položka zahrnuje odzkoušení funkce.		1,00	kpl	6 000 Kč	6 000 Kč
MaR			Celková cena bez DPH					352 326 Kč

Akce : ČESKÁ TELEVIZE PRAHA - REKONSTRUKCE VZT ZAŘÍZENÍ V OBJEKTECH ČT - jednotka č. K46 IDEC 222 685 37006/4000

Část : Měření a regulace - výkaz výměr - DPS – oceněný									
Vyplnit v nabídce u modře označených řádků									
Zkratka prof.	Označení	Položka	Popis	Výrobce (vyplní dodavatel)	Typ (vyplní dodavatel)	Počet	Materiál	cena jednotková bez DPH	cena celkem bez DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		PERIFÉRIE MaR	VZT 4 zařízení =K46						
MaR	B1, B2	kombinované čidlo teploty a vlhkosti	Položka zahrnuje dodávku montáž, zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení.	Thermokon DE	FTK VV + 400,délka 400mm + přídatné čidlo teploty PT1000	2,00	ks	6 500 Kč	13 000 Kč
MaR	YKC1, YKC3	pohon VZT klapky spojitý	Servo pro VZT klapku spojitě do 2m2, 10Nm, 24V 0-10V. Položka zahrnuje, dodávku montáž a zprovoznění.	Belimo	NM24A-SR	2,00	ks	4 500 Kč	9 000 Kč
MaR	YKC2	pohon VZT klapky spojitý	Servo pro VZT klapku spojitě do 4m2, 15Nm, 24V 0-10V. Položka zahrnuje, dodávku montáž a zprovoznění.	Belimo	SM24A-SR	1,00	ks	5 100 Kč	5 100 Kč
MaR	YKC4,YKC5	pohon VZT klapky 3 polohový	Servo pro klapku 3 polohové 24V se signalizací do 4m2,20Nm.Položka zahrnuje, dodávku montáž a zprovoznění.	Belimo	SM24A-S	2,00	ks	4 700 Kč	9 400 Kč
MaR	BP1, BP2	Snímač tlaku na vzduchu	Snímač tlaku ve VZT potrubí. Napájení: 24V AC/DC výstup 4..20mA, pracovní rozsah: 0..100/500/1000/1500/2000, s displejem.	HK INSTRUMENTS	DPT 2500 R8-AZ-D čidlo tlaku s displejem + autokalibrace.0-10V/4-20mA	2,00	ks	4 980 Kč	9 960 Kč
MaR	B1	Snímač teploty kanálový do VZT pasivní	Odporový snímač teploty se stonkem a plastickou hlavicí, Provedení o VZT kanálu. Typ čidla: Pt1000/3850. Měřicí rozsah: 0 - +100 °C. Délka stonku: 240 mm. Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění.	Sensit	PTS 320-240,délka stonku 240	1,00	ks	1 100 Kč	1 100 Kč
MaR	S1	Snímač Pd na filtru	Snímač tlakové difference (vzduch), pracovní rozsah: 50 až 500 Pa. Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení.	HK INSTRUMENTS	PS600,rozsah 40-600Pa	1,00	ks	720 Kč	720 Kč
MaR	YC1	Regulační ventil přímý – ohřev, Kv=16 včetně servopohonu	Dvoucestný přírubový regulační ventil, DN32, Kvs 16, PN16, zdvih 20mm. Servopohon regulačního ventilu, 24V/50Hz, 0..10Vss, zdvih 20mm, 2500N. Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení.Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění.	LDM	RV113R, DN32, PN16, kvs16 + ANT 40.11	1,00	ks	22 520 Kč	22 520 Kč
MaR	YC2	Regulační ventil přímý – chlazení, Kv=100 včetně servopohonu	Dvoucestný přírubový regulační ventil, DN80, Kvs 100, PN16, zdvih 20mm. Servopohon regulačního ventilu, 24V/50Hz, 0..10Vss, zdvih 200mm, 2500N. Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení.Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění.	LDM	RV113R, DN80, PN16, kvs100 + ANT 40.11	1,00	ks	37 690 Kč	37 690 Kč
MaR	OM1, OM2	Místní ovládací skříňka R-0-A se zadávacím potenciometrem	Místní ovládací skříňka R-0-A . Zadávací potenciometr pro zapnutí a nastavení otáček v ručním režimu, v automatickém režimu zajišťuje DDC. Indikace stavu přepínače do DDC. Galvanické oddělení řídicích signálů pro EC motory. Provedení plast. Položka zahrnuje dodávku montáž, zapojení			2,00	ks	2 500 Kč	5 000 Kč
MaR	N1	Napojení ovládací skříně, dodávka CAREL	Napojení řídicích V/V skříně CAREL pro adiabtické chlazení			1,00	kpl	3 000 Kč	3 000 Kč
		DOPLNĚNÍ A ÚPRAVA ROZV, MAR 505/18							
MaR	GU1	Stabilizovaný zdroj 24V ss	Stabilizovaný zdroj 24V ss /3A.			1,00	ks	1 600 Kč	1 600 Kč

MaR		Relé 24VDC 4-pólové přepínací, zlacené kontakty, 6A	Relé 24VDC 4-pólové přepínací, zlacené kontakty, 6A, s patiči. Pro přepínání signálů 0-10V.			4,00	ks	380 Kč	1 520 Kč
MaR		Relé 24VAC 2-pólové přepínací, 8A	Relé 24VAC 2-pólové přepínací, 8A s patiči, oddělovací pomocné.			10,00	ks	240 Kč	2 400 Kč
MaR	AI1	Modul 8AI Panelbuss, vč. svork.bloku, propojky a štítku	Modul analogových vstupů 8xAI, komunikace P-BUS včetně svorkovnice Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení. Doplnění stávajícího rozvaděče MaR	Honeywell	CLIOP821A + XS821-2	1,00	ks	11 917 Kč	11 917 Kč
MaR	AO1	Modul 8AO Panelbus, vč. svork.bloku, propojky a štítku	Modul analogových výstupů 8xAO, komunikace P-BUS včetně svorkovnice Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení. Doplnění stávajícího rozvaděče MaR	Honeywell	CLIOP822A + XS821-2	1,00	ks	11 560 Kč	11 560 Kč
MaR	DI1, 2	Modul 12DI Panelbuss, vč. svork.bloku, propojky a štítku	Modul digitálních vstupů 12xDI, komunikace P-BUS včetně svorkovnice Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení. Doplnění stávajícího rozvaděče MaR	Honeywell	CLIOP823A+XS823	2,00	ks	11 460 Kč	22 920 Kč
MaR	DO1	Modul 6DO Panelbuss, vč. svork.bloku, propojky a štítku	Modul digitálních výstupů, 6xDO, komunikace P-BUS včetně svorkovnice Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení. Doplnění stávajícího rozvaděče MaR	Honeywell	CLIOP824A+XS824	1,00	ks	11 917 Kč	11 917 Kč
MaR	U1, 2, 3, 4	Převodník signálů 0-10V na 0-10V	Analogový procesorový převodník pro převod signálů 0-10V na 0-10V s galvanickým oddělením, napájení 24VDC/AC.			4,00	ks	1 800 Kč	7 200 Kč
MaR	PST-402/3	aplikační SW podstanice	Položka zahrnuje úpravu aplikačního SW stávající podstanice, celkem 27x nové datové body.			29,00	I/O	450 Kč	13 050 Kč
MaR	PST-402/3	vizualizační SW	Položka zahrnuje úpravu vizualizačního SW na stávající centrále XBSI, tvorbu nových schémat pro zařízení VZT1.			29,00	I/O	450 Kč	13 050 Kč
		MONTÁŽNÍ MATERIÁL ROZV.505/8	DEMONTÁŽE A MONTÁŽE						
MaR	montáž	demontáž stávajících vývodů MaR pro rušenou VZT46	demontáž stávajících vývodů MaR z rozvaděče pro rušenou VZT46			1,00	kpl	18 800 Kč	18 800 Kč
MaR	montáž	kabel JYTY 4ox1	Kabel silový celoplastový pro pevné uložení Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení na obou stranách uvedeného kabelu.			440,00	m	52 Kč	22 880 Kč
MaR	montáž	kabel JYTY 7ox1	Kabel silový celoplastový pro pevné uložení Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení na obou stranách uvedeného kabelu.			80,00	m	64 Kč	5 120 Kč
MaR	montáž	kabel JYTY 2ox1	Kabel silový celoplastový pro pevné uložení Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení na obou stranách.			390,00	m	48 Kč	18 720 Kč
MaR	montáž	montážní profil	Pomocný profil pozinkovaný včetně a spojovacího materiálu, Položka zahrnuje dodávku, instalaci.			12,00	ks	280 Kč	3 360 Kč
MaR	montáž	Instalační trubka	PVC trubka pevná samozhášivá. Průměr 25mm, včetně přichytek, spojek a kolen Položka zahrnuje dodávku a instalaci uvedené položky.			500,00	m	45 Kč	22 500 Kč
MaR	montáž	svorka řadová 2,5	svorka řadová včetně bočnic popisů a zarážek.			120,00	ks	16 Kč	1 920 Kč
MaR	montáž	přísluš. pro svazkovou montáž	Pásek zdřovrací 200x3,9.			300,00	ks	2 Kč	600 Kč
MaR	montáž	demontážní, montážní práce	Položka zahrnuje demontážní, montážní práce spojené s výměnou modulů vzt zařízení a montáž kabelových tras pro periferie na vzt zařízení.			1,00	kpl	28 000 Kč	28 000 Kč
MaR	montáž	požární ucpávky 0,2m2	tmel MG.AC			0,60	m2	2 000 Kč	1 200 Kč

		DOPLNĚNÍ A ÚPRAVA ROZV. SILNO rm4 POLE 7	Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení.						
MaR	FT3	pojistkový odpojovač 125A, 3-pól.	Pojistkový odpojovač 125A včetně pojistek 100AGg. Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení. Doplnění stávajícího rozvaděče rm1.			1,00	ks	1 400 Kč	1 400 Kč
MaR	FA1, 2	jistič 32A/B, 3f	Jistič 25A/B. Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení. Doplnění stávajícího rozvaděče rm1.			2,00	ks	870 Kč	1 740 Kč
MaR	FA3, 4	jistič 16A/B, 1f	Jistič 10A/B. Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení. Doplnění stávajícího rozvaděče rm1.			2,00	ks	180 Kč	360 Kč
MaR	FI1	proudový chránič s jističem 10A, 1f.	Proudový chránič s jističem 10A, 1f. Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení. Doplnění stávajícího rozvaděče rm1.			1,00	ks	1 130 Kč	1 130 Kč
MaR	KM1, 2	výkonový stykač 3-pól. 32A, cívka 230V	Výkonový stykač 3-pól. 12A, cívka 230V. Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení a zprovoznění uvedeného zařízení. Doplnění stávajícího rozvaděče rm1.			2,00	ks	1 240 Kč	2 480 Kč
		MONTAŽNÍ MATERIÁL ROZV.SILNO rm2 POLE 5	DEMONTÁŽE A MONTÁŽE						
MaR	montáž	demontáž stávajících silových vývodů pro rušenou VZT1	demontáž stávajících silových vývodů z rozvaděče pro rušenou VZT1			1,00	kpl	24 600 Kč	24 600 Kč
MaR	montáž	kabel CYKY 3Jx 1,5	Kabel silový celoplastový pro pevné uložení Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení na obou stranách uvedeného kabelu.			50,00	m	48 Kč	2 400 Kč
MaR	montáž	kabel CYKY 3Jx 2,5	Kabel silový celoplastový pro pevné uložení Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení na obou stranách uvedeného kabelu.			50,00	m	53 Kč	2 650 Kč
MaR	montáž	kabel CYKY 4Jx 6	Kabel silový celoplastový pro pevné uložení Položka zahrnuje dodávku, instalaci včetně zapojení na obou stranách uvedeného kabelu.			100,00	m	115 Kč	11 500 Kč
MaR	montáž	Instalační trubka	PVC trubka pevná samozhášivá. Průměr 25mm,včetně přichytek ,spojek a kolen. Položka zahrnuje dodávku a instalaci uvedené položky.			90,00	m	45 Kč	4 050 Kč
MaR	montáž	svorka řadová 2,5	svorka řadová včetně bočnic popisů a zářezek.			16,00	ks	14 Kč	224 Kč
MaR	montáž	svorka řadová 6	svorka řadová včetně bočnic popisů a zářezek.			16,00	ks	38 Kč	608 Kč
MaR	montáž	montážní profil	Pomocný profil pozinkovaný včetně a spojovacího materiálu,Položka zahrnuje dodávku,instalaci.			4,00	ks	280 Kč	1 120 Kč
		OSTATNÍ	OSTATNÍ						
MaR	montáž	výchozí revize, skutečné provedení	Položka zahrnuje vystavení výchozí revize,4 paré, skutečné provedení 3 paré			2,00	kpl	14 000 Kč	28 000 Kč
MaR	montáž	doprava, rež.náklady	Položka zahrnuje dopravu a režijní náklady			1,00	kpl	3 000 Kč	3 000 Kč
MaR	zkoušky	individuální zkoušky	Položka zahrnuje odzkoušení funkce.			1,00	kpl	6 000 Kč	6 000 Kč
MaR			Celková cena bez DPH						427 986 Kč

Sestava kompatibility pro VV-VZT,RTCH,MaR K1,K46_FIN .xls
Spuštěno: 20.03.2024 13:37

Pokud se sešit uloží v některém starším formátu souborů nebo pokud se otevře v některé starší verzi aplikace Microsoft Excel, nebudou uvedené funkce dostupné.

Nevýznamná ztráta věrnosti

Počet výskytů

Některé buňky nebo styly tohoto sešitu obsahují formátování, které není ve vybraném formátu souborů podporováno. Tyto formáty budou převedeny na nejbližší odpovídající formát, který je k dispozici.

35

Verze

Excel 97-2003

Potvrzení o pojištění odpovědnosti za újmu *

Potvrzujeme, že jsme s pojistníkem:

- ČECH VZDUCHOTECHNIKA s.r.o.
- IČ 27506380
- Semonice 81, Jaroměř, 55101

uzavřeli pojistnou smlouvu **č. 8603557585**

Pojistník je totožný s pojištěným.

Tato pojistná smlouva je uzavřena s účinností **od 09.03.2022 do 08.03.2031**

Pojištění je sjednáno pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za újmu vzniklou jinému v souvislosti s činností nebo vztahem pojištěného, které jsou specifikovány v pojistné smlouvě.

Pojištění se vztahuje i na odpovědnost za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou vykonané práce, která se projeví po jejím předání, a to v souvislosti s výkonem činnosti zahrnuté do pojištění výše uvedenou pojistnou smlouvou.

Základní pojištění je sjednáno s limitem pojistného plnění ve výši: 50 000 000 Kč

Výše uvedený limit pojistného plnění je horní hranicí plnění pojistitele z jedné pojistné události. Na úhradu všech pojistných událostí nastalých během jednoho pojistného roku poskytne pojistitel pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše dvojnásobku limitu pojistného plnění sjednaného v pojistné smlouvě. Je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok, poskytne pojistitel na úhradu všech pojistných událostí nastalých během doby trvání pojištění pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše limitu pojistného plnění sjednaného v pojistné smlouvě.

Pojištění odpovědnosti za újmu se dále rozšiřuje o tato připojištění:

Připojištění odpovědnosti za čistou finanční škodu

Připojištění odpovědnosti za škodu, která vznikla jinému jinak, než jako škoda na věci nebo na zvířeti, nebo jako škoda vyplývající z újmy na zdraví nebo na životě nebo ze škody na věci nebo na zvířeti.

Připojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: 1 000 000 Kč.

Pojištění se vztahuje na pojistné události, při nichž nastane škoda na území České republiky.

Připojištění odpovědnosti za újmu na věcech převzatých nebo na věcech nebo zvířatech užívaných

Připojištění odpovědnosti za újmu způsobenou na movité věci, kterou pojištěný převzal za účelem provedení objednané činnosti (např. opravy, úpravy, prodeje, úschovy, uskladnění nebo poskytnutí odborné pomoci) a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou na movité věci nebo zvířeti, které pojištěný oprávněně užívá. Pojištění se nevztahuje na újmu způsobenou na užívaném motorovém vozidle a převzatém zvířeti.

Připojištění se nevztahuje na odpovědnost za újmu způsobenou na převzatém motorovém vozidle.

Připojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: 500 000 Kč.

Náklady zdravotní pojišťovny a orgánu nemocenského pojištění

Připojištění se vztahuje na:

- náhradu nákladů na hrazené služby vynaložené zdravotní pojišťovnou,
- regresní náhradu orgánu nemocenského pojištění v souvislosti se vznikem nároku na dávku nemocenského pojištění,


pokud taková povinnost vznikla v důsledku pracovního úrazu nebo nemoci z povolání, které utrpěl zaměstnanec pojištěného.

Připojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: 250 000 Kč.

* Toto potvrzení o pojištění je vystaveno na žádost pojistníka. Rozsah pojištění se řídí pojistnou smlouvou a pojistnými podmínkami, které jsou nedílnou součástí výše uvedené pojistné smlouvy.

V Jaroměři dne 20.06.2022




Kooperativa pojišťovna, a.s.,
Všechna Insurance Group
Agentura východní Čechy
Partnerská kancelář
Hřm. 654/44
551 01 Jaroměř
MČ-26

