

Česká televize
IČO: 00027383

a

Idea Building s.r.o.
IČO: 25615181

SMLOUVA O DÍLO

č. VER224-00203/2234

Předmět smlouvy: Modernizace a rozšíření stávajícího systému MaR

Cena, případně hodnota: 3 815 671,00 Kč bez DPH

SMLOUVA O DÍLO **„Modernizace a rozšíření stávajícího systému MaR“**

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

Idea Building s.r.o.

IČO: 25615181, DIČ CZ25615181

sídlo: Nad Strouhou 1332/16, Braník, 147 00 Praha 4

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze spisová značka C55001

zastoupená: Ing. Miroslavem Nesrstou, jednatelem společnosti

bank. spojení: Komerční banka, č. účtu 6546970217/0100

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 3. 12. 2024 pod názvem „**Modernizace a rozšíření stávajícího systému MaR 2024**“ (dále jen „Veřejná zakázka“).

Smlouva se uzavírá na základě a v souladu se zadávací dokumentací Objednatele ze dne 2. 12. 2024 a s nabídkou Zhotovitele ze dne 12. 12. 2024.

1. PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY

1.1 Zhotovitel se zavazuje provést pro Objednatele dílo pod souhrnným názvem „**Modernizace a rozšíření stávajícího systému MaR 2024**“, které se skládá ze dvou částí, a to:

- 1) části 1 jejímž předmět Modernizace a rozšíření stávajícího systému měření a regulace zařízení techniky prostředí pod IDEC 224 685 37011/4000, v rozsahu dle zpracované projektové dokumentace v Příloze č. 3a a výkazem výměr v Příloze č. 1a Smlouvy (dále též „část 1 Díla“);
- 2) části 2 jejímž předmětem je Úprava ovládání vytápění ve vybraných prostorech v objektech České televize pod IDEC 224 685 37027/4000 v rozsahu dle zpracovaného Úvodního zadání v Příloze č. 3b a výkazem výměr v Příloze č. 1b Smlouvy (dále též „část 2 Díla“);

(dále společně obě části jen „**Stavba**“ nebo „**Dílo**“) specifikované touto Smlouvou a jejími přílohami. Zhotovitel se zavazuje Dílo provést v rozsahu uvedeném v této Smlouvě vč. technické specifikace, která tvoří nedílnou součást této Smlouvy jako její Příloha č. 3a a 3b.

Účelem této Smlouvy je zajištění úpravy ovládání a provozování vytápění ve vybraných prostorech v objektech České televize, s cílem dosáhnout provozních úspor na tepelnou energii. V rámci akce rovněž dojde k rozšíření stávajícího systému měření a regulace.

1.2 Místem plnění je staveniště Stavby, tj. objektech v areálu ČT, Kavčí hory, Na Hřebenech II 1132/4, 140 70 Praha 4; podrobněji je místo plnění vymezeno v Příloze č. 3a a 3b této Smlouvy (dále jen „**Staveniště**“).

1.3 Součástí Díla je zejména:

- a) provedení veškerých stavebních prací služeb a dodávek dle předané projektové dokumentace vypracované zhotovitelem Aplika s.r.o., Na holém vrchu 1930/14, 143 00, Praha 4, IČO: 45797927, z 6/2022 která je Přílohou č. 3a této pro část 1 a dle Úvodního zadání vypracovaného za PSB – technika prostředí v ČT Ing. Janem Rechcígelem z 17.6.2024, která je Přílohou č. 3b této Smlouvy pro část 2 (dále jen „technická specifikace“)
- 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,
- c) vypracování a předání nezbytných výrobních dokumentací a projektové dokumentace skutečného provedení (případně dalších dokladů spojených s Dílem) Objednateli,

- d) předvedení funkčnosti Díla za přítomnosti zaměstnanců Objednatele a zaškolení zaměstnanců Objednatele, a to v rozsahu nezbytném pro obsluhu a údržbu Díla.

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 ostražky 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,
- 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 dodávaný software 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 a jeho cena je zahrnuta v celkové ceně Díla.
- 1.12 Zhotovitel se zavazuje předat Dílo pro každou část samostatně dle této Smlouvy do **zkušebního provozu** (dále jen „zkušební provoz“), a to bezprostředně po jeho zhotovení. Účelem zkušebního provozu je zejména zkouška bezvadného provedení a funkčnosti Díla dle této Smlouvy pro každou část samostatně. Zhotovitel předá Dílo pro každou část samostatně do zkušebního provozu na základě Předávacího protokolu o předání a převzetí dané části Díla do zkušebního provozu. Zkušební provoz je sjednán v délce 10 kalendářních dní a lze jej prodloužit pouze z důvodů uvedených ve Smlouvě, zejména pak z důvodu výskytu vad a nedodělků; Objednatel tak není povinen ukončit zkušební provoz, pokud Dílo, resp. jeho část vykazuje vady nebo nedodělky. Předpokladem pro vystavení faktury Zhotovitelem a úhrady ceny Objednatelem je provedení Díla a skončení 10denního zkušebního provozu pro každou část samostatně, kdy plnění dle této Smlouvy je bez vad a nedodělků.
- Předávací protokol o předání a převzetí každé části Díla do zkušebního provozu bude zejména obsahovat označení smluvních stran, označení části Díla, datum a místo převzetí dané části Díla, číslo Smlouvy, soupis provedených stavebních prací, poskytnutých služeb a dodávek, soupis předané dokumentace, příp. důvod pro odmítnutí převzetí dané části Díla a podpisy smluvních stran, resp. jimi pověřených osob.
- 1.13 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.

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. Výzva k převzetí Staveniště bude odeslána nejpozději do **60 kalendářních dnů** od nabytí účinnosti Smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany na delším termínu. 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 v celém rozsahu zahrnujícím obě části (zkušební provoz je mimo dobu plnění dle tohoto ustanovení) zhotovit nejpozději do **60 dnů** od předání a převzetí Staveniště.

- 2.3 Zhotovitel se zavazuje bezprostředně po zhotovení Díla, resp. dané části, předat Dílo resp. danou část do 10ti denního zkušební provozu, prováděného v souladu s čl. 1 odst. 12 Smlouvy.

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 a Úvodní zadání – Příloha č. 3a a 3b Smlouvy;
- b) zadávací dokumentace k Veřejné zakázce včetně výkazů 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 Stavenišťem jako místem provádění Díla ve smyslu čl. 1.2 Smlouvy se rozumí prostor určený projektovou dokumentací a Úvodním zadáním a vymezený Objednatelem, a to ve smyslu ust. § 9 zákona č. 283/2021 Sb., stavebního zákona (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 Objednatelem.
- 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 do zkušebního provozu. 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 zařízením,

- 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 povolat 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. Zhotovitel se zavazuje poskytnout součinnost rovněž k provedení zkušebního provozu dle této Smlouvy.
- 5.5 Zhotovitel se zavazuje provádět veškeré práce za plného provozu zařízení dotčených modernizací dle této Smlouvy, přičemž po celou dobu rekonstrukce musí být zachována funkčnost systému MaR. Původní systém MaR musí být funkční až do doby uvedení nově Zhotovitelem dodávaného a instalovaného systému MaR do provozu. Zhotovitel se zavazuje provádět vypínání rozvaděčů a odstavování částí řídicího systému dotčeného modernizací dle této Smlouvy pouze s předchozím souhlasem Objednatele. V dalších podrobnostech jsou související povinnosti Zhotovitele vymezené v Projektové dokumentaci a Úvodním zadání, tj. Příloze č. 3a a 3b Smlouvy.

Veškeré práce související s prováděním Díla budou podřízeny provozu a potřebám Objednatele, zejména pak s ohledem na povinnost Objednatele zajišťovat veřejnou službu dle zákona č. 483/1991 Sb., o České televizi, ve znění pozdějších předpisů. 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. Konkrétní postup prací na Díle bude upřesňován průběžně dle provozních možností a potřeb Objednatele.

- 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 § 145 a násl. stavebního zákona (Základní požadavky na stavby),
 - b) k provedení Díla použít pouze dodávky odpovídající platným 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, byť i nepřímou cestou, vést k identifikaci Objednatele, bez předchozího písemného souhlasu Objednatele,
- m) zajistit po celou dobu provádění Díla dodržování 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 Objednatel tohoto poddodavatele nahradit jiným poddodavatelem,
- o) zajistit vhodnost a bezpečnost všech prací a stavebních metod používaných na Staveništi,
- p) spolu s Objednatel 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 Arena NX, řídicích systémů řady Excel 5000 a řídicích systémů řady Centraline 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 poddodavatelem, je Objednatel oprávněn plnit zcela či částečně za Zhotovitele a zaplatit poddodavatelem 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 poddodavateli přímo Objednatelem je pohledávkou Objednatele za Zhotovitelem vzniklou z titulu úhrady splatného závazku Zhotovitele vůči poddodavateli a tato platba není předmětem daně z přidané hodnoty. Objednatel je oprávněn ji započíst proti Zhotovitelem nárokováným 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 poddodavateli, je Zhotovitel povinen Objednateli tuto částku zaplatit nejpozději do 3 pracovních dnů od doručení výzvy. Pokud Zhotovitel nezaplatí do 3 pracovních dnů od doručení výzvy, 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. 1.13 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 **3815671,-Kč (slovy: třímilionsmsetpatnácttisícšestsetsedmdesátjedna korun českých)** bez DPH.

Cena části 1 Díla činí **2821988,-Kč (slovy: dvamilionysmsetdvacetjednatísícdevětsetosmdesátosm korun českých)** bez DPH

Cena části 2 Díla činí **993683** ,-Kč (slovy: **devětsetdevadesáttřítisícšestsetosmdesáttři 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, ekol. likvidaci odpadů, obchodní a kompletační přírážky, zhotovení staveništních přípojek, úklid Staveniště a jeho nejbližšího okolí v případě jeho znečištění realizací Stavby, zprovoznění Díla, předvedení funkčnosti Díla, zaškolení 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 provedenou část Díla bude vystavena po provedení zkušebního provozu na základě Závěrečného protokolu o předání a převzetí Díla bez vad a nedodělků, a to pro každou část samostatně; Závěrečný protokol o předání a převzetí Díla bez vad a nedodělků bude pro každou část samostatně obsahovat soupis provedených stavebních prací a poskytnutých služeb a dodávek, který bude oběma Smluvními stranami podepsán a údaj o bezvadném provedení zkušebního provozu. 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) pro danou část 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 přeruší plynutí lhůty splatnosti, která znovu začne plynout doručením opravené bezvadné faktury Objednateli.
- 6.6 Splátnost 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 postupů dle čl. 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. 270/2017 Sb., o platebním styku, v platném znění, posouvá se datum splatnosti faktury na nejbližší další pracovní den.

6.9 Sjednává se, že Zhotovitel zašle faktury elektronickou poštou, je povinen je zasílat v elektronické podobě ve formátu PDF, ISDOC nebo XML ze své e-mailové adresy na e-mailovou adresu Objednatele dle místa plnění na adresu:

- **██████████@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 **10.000,- 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 **10.000,- 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 **1.000,- Kč** za každou i započatou hodinu tohoto prodlení a každou vadu.
- e) V případě porušení kterékoliv z povinností Zhotovitele dle čl. 9. Smlouvy je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu **10.000,- Kč** za každý případ takového porušení povinnosti a i opakovaně.
- f) V případě porušení kterékoliv z povinností Zhotovitele uvedené v čl. 5 odst. 5.9, písmeno 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 každé takové porušení a v případě planého výjezdu jednotky HZS ČT také **5.000,- Kč** za každý uskutečněný planý výjezd jednotky HZS ČT..

- 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) pro případ nevracení průkazu smluvního dodavatele dle článku 9. odst. 9.8 této Smlouvy sjednává se smluvní pokuta ve výši **400,- Kč** za každý řádně nevrácený průkaz.

Smluvní strany se zavazují řádně požadované sankce uhradit.

- 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 h) 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 jakékoliv části Díla delším než 15 dnů,
 - neoprávněného zastavení či přerušení 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 zhotovení Díla, tj. obou jeho částí, jeho předání Objednateli, vyklizení a předání Staveniště, předání patřičných dokladů a provedení požadovaných zkoušek a zkušebního provozu. Dílo je dokončeno, je-li zhotoveno v souladu se Smlouvou a prošlo zkušebním provozem v souladu s touto Smlouvou. Vlastníkem zhotovovaného Díla je od počátku Objednatel. Nebezpečí škody k Dílu přechází na Objednatele řádným a úplným předáním a převzetím Díla.
- 7.2 Dílo musí být protokolárně převzato (zkontrolováno) 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, resp. jeho části do zkušebního provozu (tj. před podpisem Protokolu o předání a převzetí dané části Díla do zkušebního provozu) alespoň 3 pracovní dny předem. Smluvní strany se dohodly, že před protokolárním předáním dané části Díla do zkušebního provozu poskytne Zhotovitel Objednateli 3 pracovní dny pro kontrolu obsahu a úplnosti dokumentů a dokladů vztahujících se k dané části Díla. Pokud budou dokumenty a doklady shledány Objednatelem v pořádku, dokončí Smluvní strany předání dané části Díla do zkušebního provozu 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 1x v digitální formě na flash disku ve formátech .dwg, .doc, .xls, .pdf.
- 7.4 O předání a převzetí Díla, resp. jeho části do zkušebního provozu sepíše Smluvní strany Předávací protokol o předání a převzetí dané části Díla do zkušebního provozu.

Předpokladem zahájení přejímacího řízení do zkušebního provozu je předání dokumentace skutečného provedení Stavby, revizních zpráv, zkoušek, výrobní dokumentace rozvaděčů MaR, atestů a certifikátů vydaných příslušnými českými úřady, dokladu o ekologické likvidaci odpadů (vše v českém jazyce) a ostatních dokumentů požadovaných Objednatelem v této Smlouvě. V případě nepřevzetí dané části Díla do zkušebního provozu Objednatel vystaví Zhotoviteli potvrzení s uvedením odůvodnění odmítnutí převzetí dané části Díla do zkušebního provozu.

Po provedení zkušebního provozu v souladu s touto Smlouvou sepíší Smluvní strany Závěrečný předávací protokol o předání a převzetí dané části Díla bez vad a nedodělků.

- 7.5 Na dokončené Dílo a všechny jeho části poskytne Zhotovitel Objednateli záruku na Dílo v délce **24 měsíců**. Záruční doba dle předchozí věty počíná běžet ode dne podepsání Závěrečného předávacího protokolu o předání a převzetí dané části 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.
- 7.6 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.
- 7.7 V případě, že vady na Díle budou příčinou dalších škod, zavazuje se Zhotovitel škody v plné výši Objednateli, případně dalším poškozeným subjektům uhradit.
- 7.8 V průběhu záruční doby Zhotovitel zahájí odstraňování vad bránících provozu do 2 hodin od doručení písemné reklamace Zhotoviteli e-mailem; u ostatních vad zahájí Zhotovitel jejich odstraňování do 24 hodin od doručení písemné reklamace Zhotoviteli e-mailem. Vady bránící provozu je Zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 24 hodin od doručení písemné reklamace, nedohodne-li se s Objednatelem jinak; ostatní vady je Zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 7 kalendářních dnů od doručení písemné reklamace, nedohodne-li se s Objednatelem jinak. Zhotovitel se zavazuje provozovat dispečink v režimu 365/7/24 pro hlášení vad:
- Email: [REDACTED]
- Tel: [REDACTED]
- 7.9 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.

- 7.10 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 činností Zhotovitele, a to v minimální výši pojistného plnění **10.000.000,- Kč** (slovy: deset 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 doklad o pojištění 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:

Tel: [redacted], fax [redacted]
email: [redacted]

Za věci technické:

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

[redacted] technik hospodářské správy - VZT
Tel.: + [redacted]
e-mail: [redacted]

[redacted] technik 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] 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 společné 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:

- a) 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,
- b) 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,
- c) 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 Staveniště seznam osob s příslušnými údaji (zejména svých zaměstnanců a zaměstnanců svých dodavatelů), kterým má být povolen vstup na staveniště. Zhotovitel se zavazuje tento seznam průběžně aktualizovat a předat oprávněné osobě Objednatele za věci technické nejméně 1 pracovní den před vstupem jiné osoby na Staveniště.

9.2 Zaměstnanci Zhotovitele a jeho poddodavatelů jsou oprávněni vstupovat do objektů Objednatele pouze vstupem autovrátnicí před objektem PST, hlavní (severní) vrátnicí

a jižní vrátnici a dále jsou povinni pohybovat se v objektech Objednatele pouze po určené trase/přístupové cestě ke Staveništi a na místě Staveniště.

- 9.3 Bude-li Zhotovitel požadovat zajištění ostrahy Stavby a Staveniště, 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 prodlení 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 Objednatele (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. h) 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 Objednatele, které jsou k dispozici na internetových stránkách Objednatele <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 15 kalendářních dnů ode dne následujícího po doručení návrhu dodatku.
- 10.2 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.“
- 10.3 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.
- 10.4 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.
- 10.5 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.

- 10.6 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 bude místně příslušným 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.

- 10.7 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.
- 10.8 Zhotovitel se zavazuje jako postupitel nepřevést svá práva a povinnosti ze Smlouvy nebo z její části třetí osobě.
- 10.9 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.
- 10.10 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.
- 10.11 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.
- 10.12 Tato Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží její elektronický originál.
- 10.13 Smluvní strany berou na vědomí, že Smlouva podléhá povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“).
- 10.14 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.
- 10.15 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.

- 10.16 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“), pokud je dle § 3 tohoto zákona poplatníkem, 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 uvedením zákonného důvodu osvobození od televizního poplatku, pokud se na něj osvobození vztahuje.
- 10.17 Přílohy tvoří nedílnou součást této Smlouvy.

PŘÍLOHY:

Příloha č. 1: Výkaz výměr

Příloha č. 1a) Výkaz výměr pro část 1 – oceněný,

Příloha č. 1b) Výkaz výměr pro část 2 – oceněný,

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

Příloha č. 3: Technická specifikace

Příloha č. 3a) Dokumentace provádění stavby – samostatná příloha,

Příloha č. 3b) Úvodní zadání

Příloha č. 4: Certifikace

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.

Česká televize**Idea Building s.r.o.**

Jméno: Jan Souček

Jméno: Ing. Miroslav Nesrsta

Funkce: generální ředitel

jednatel společnosti

Modernizace MaR VB-VYSÍLÁNÍ, IDEC 224 685 37011/4000		vyplnit v nabídce pokud není výrobek totožný s referenčním vzorem				
D1.4f Výkaz výměr						
Položka	Popis, druh	Výrobce (vyplní dodavatel)	Typ (vyplní dodavatel)	Množství	Dodávka Kč bez DPH	Celkem Kč bez DPH
1	Řídicí systém Stroj. VZT S10 - podstanice HCT_1207_S10(MR ŘO 210.4)					
	Univerzální regulátor podporující standardy BACnet IP, BACnet MS/TP, LonWorks, Referenční vzor			1	38,600 Kč	38,600 Kč
DM-RO	Panel-Bus, Meter-Bus, ModBus, 600 I/O, HAWK - CLNXSERIES8W02 - Honeywell					
	SD Karta Referenční vzor CLNXHAWK8-SD - Honeywell			1	4,700 Kč	4,700 Kč
	Licence 250b CLNXHAWK8-8005 - Honeywell			1	19,700 Kč	19,700 Kč
DM-RO	Analogový vstupní modul - 8 AI (Panel Bus) včetně svorkovnice Referenční vzor CLIOF 821A + XS 821-22A - Honeywell			8	13,620 Kč	108,960 Kč
DM-RO	Analogový výstupní modul - 8 AO (Panel Bus) včetně svorkovnice Referenční vzor CLIOF 822A + XS 821-22A - Honeywell			8	12,822 Kč	102,576 Kč
DM	aplikační SW podstanice I/O body včetně bodů virtuálních a centrálních přenosů			310	340 Kč	105,400 Kč
DM	vizualizační SW centrální velín ARENA AX a XBSi			212	250 Kč	53,000 Kč
DM-RO	Úprava a doplnění hlav.stávajícího rozvaděče MR-ŘO-210.4					
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče, včetně propojení komunikace ethernet, demontáže původního řídicího systému			1	12,400 Kč	12,400 Kč
DM-RO	Zdroj 230V/24V střídavý, 300VA, 12A Referenční vzor - Schrack			1	1,200 Kč	1,200 Kč
DM-RO	Zdroj 230V/24V střídavý, 50VA, 2A Referenční vzor - Schrack			1	600 Kč	600 Kč
DM-RO	Svodič přepětí TNS D 2 polový 275/3kA včetně patice Referenční zdroj IS 010200+IS010201			1	1,800 Kč	1,800 Kč
DM-RO	Pojistkový odpojovač 1 polový 32A včetně pojistek 16Ag Referenční zdroj IS 505143 - Schrack			1	220 Kč	220 Kč
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polový 32A včetně pojistek 6Ag Referenční zdroj IS 506102 - Schrack			1	280 Kč	280 Kč
DM-RO	Jistič jednopólový B10/1, 10kA Referenční vzor BM018110			1	130 Kč	130 Kč
DM-RO	Kombinovaný jistič chránič B10/1N/003, 10kA Referenční vzor BO618510 Schrack			1	950 Kč	950 Kč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisu, rarážek a příslušenství včetně pojistky Referenční vzor IK141004 - Schrack			10	60 Kč	600 Kč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, listy DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj, materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack			1	2,200 Kč	2,200 Kč
DM-RO	Úprava a doplnění podružného stávajícího rozvaděče MR-ŘO-210.1					
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče demontáže původního řídicího systému			1	3,600 Kč	3,600 Kč
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polový 32A včetně pojistek 6Ag Referenční zdroj IS 506102 - Schrack			1	280 Kč	280 Kč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisu, rarážek a příslušenství včetně pojistky Referenční vzor IK141004 - Schrack			6	60 Kč	360 Kč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, listy DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj, materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack			1	800 Kč	800 Kč
DM-RO	Úprava a doplnění podružného stávajícího rozvaděče MR-ŘO-210.2					
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče demontáže původního řídicího systému			1	3,600 Kč	3,600 Kč
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polový 32A včetně pojistek 6Ag Referenční zdroj IS 506102 - Schrack			1	280 Kč	280 Kč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisu, rarážek a příslušenství včetně pojistky Referenční vzor IK141004 - Schrack			6	60 Kč	360 Kč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, listy DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj, materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack			1	800 Kč	800 Kč
DM-RO	Úprava a doplnění podružného stávajícího rozvaděče MR-ŘO-210.3					
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče demontáže původního řídicího systému			1	3,600 Kč	3,600 Kč
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polový 32A včetně pojistek 6Ag Referenční zdroj IS 506102 - Schrack			1	280 Kč	280 Kč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisu, rarážek a příslušenství včetně pojistky Referenční vzor IK141004 - Schrack			6	60 Kč	360 Kč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, listy DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj, materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack			1	800 Kč	800 Kč
DM-RO	Úprava a doplnění podružného stávajícího rozvaděče MR-ŘO-210.5					
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče demontáže původního řídicího systému			1	3,600 Kč	3,600 Kč
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polový 32A včetně pojistek 6Ag Referenční zdroj IS 506102 - Schrack			1	280 Kč	280 Kč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisu, rarážek a příslušenství včetně pojistky Referenční vzor IK141004 - Schrack			6	60 Kč	360 Kč

DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, lišty DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj. materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack			1	800 Kč	800 Kč
DM-RO Úprava a doplnění podružného.stávajícího rozvaděče MR-RO-210.6						
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče.demontáže původního řídicího systému			1	3,600 Kč	3,600 Kč
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polovy 32A včetně pojistek 6Ag Referenční zdroj IS 506102 - Schrack			1	280 Kč	280 Kč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisů, rarážek a příslušenství včetně pojistky Referenční vzor IK141004 - Schrack			6	60 Kč	360 Kč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, lišty DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj. materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack			1	800 Kč	800 Kč
DM Montážní materiál						
DM	kabel lžstvy 2x2x0,8 kabel stíněný s plným jádrem ,PVC ,barva pláště šedá 250V,zk.napětí 1kV, provozní teplota -30°C+80°C včetně montáže,zapojení obou konců (m) Referenční vzor lžstvy 2x2x0,8 Lamela			300	63 Kč	18,900 Kč
DM	Trubka plastová pevná DN20 včetně příslušenství pro montáž (m) Referenční vzor KOPOS 1520 KA			60	52 Kč	3,120 Kč
2 Řídicí systém 6.np Podstanice HCT 1208 609a(MR RO 211.4)						
DM-RO	Univerzální regulátor podporující standardy BACnet IP, BACnet MS/TP, LonWorks, Panel-Bus, Meter-Bus, ModBus, 600 I/O, Referenční vzor HAWK - CLNXSERIES8W02 - Honeywell			1	38,600 Kč	38,600 Kč
DM-RO	SD Karta - Referenční vzor CLNXHAWK8-SD -Honeywell			1	4,700 Kč	4,700 Kč
DM-RO	Licence 500b CLNXHAWK8-8010 -Honeywell			1	36,700 Kč	36,700 Kč
DM-RO	Analogový vstupní modul - 8 AI (Panel Bus) včetně svorkovnice Referenční vzor CLIOIP 821A + XS 821-22A - Honeywell			12	13,620 Kč	163,440 Kč
DM-RO	Analogový výstupní modul - 8 AO (Panel Bus) včetně svorkovnice Referenční vzor CLIOIP 822A + XS 821-22A - Honeywell			12	12,822 Kč	153,864 Kč
DM	aplikační SW podstanice I/O body včetně bodů virtuálních a centrálních přenosů			420	340 Kč	142,800 Kč
DM	vizualizační SW centrální velin ARENA AX a XBSi			291	250 Kč	72,750 Kč
DM-RO Úprava a doplnění hlav.stávajícího rozvaděče MR-RO-211.4						
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče,včetně propojení komunikace ethernet,demontáže původního řídicího systému			1	12,800 Kč	12,800 Kč
DM-RO	Zdroj 230V/24V střídavý,300VA,12A Referenční vzor - Schrack LP 6020321			1	1,200 Kč	1,200 Kč
DM-RO	Zdroj 230V/24V střídavý,60VA,2A Referenční vzor - Schrack LP 6020061			1	600 Kč	600 Kč
DM-RO	Svodící přepěti TNS D 2 polovy 275/3ka včetně patice Referenční zdroj IS 010200+IS010201			1	1,800 Kč	1,800 Kč
DM-RO	Pojistkový odpojovač 1 polovy 32A včetně pojistek 16Ag Referenční zdroj IS 505143 - Schrack			1	220 Kč	220 Kč
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polovy 32A včetně pojistek 6Ag Referenční zdroj IS 506102 - Schrack			1	280 Kč	280 Kč
DM-RO	Jistič jednopolový B10/1,10kA Referenční vzor BM018110			1	130 Kč	130 Kč
DM-RO	Kombinovaný jistič chránič B10/1N/003,10kA Referenční vzor BO618510 Schrack			1	950 Kč	950 Kč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisů, rarážek a příslušenství včetně pojistky Referenční vzor IK141004 - Schrack			10	60 Kč	600 Kč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, lišty DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj. materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack			1	2,100 Kč	2,100 Kč
DM-RO Úprava a doplnění podružného.stávajícího rozvaděče MR-RO-211.1						
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče.demontáže původního řídicího systému			1	3,600 Kč	3,600 Kč
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polovy 32A včetně pojistek 6Ag Referenční zdroj IS 506102 - Schrack			1	280 Kč	280 Kč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisů, rarážek a příslušenství včetně pojistky Referenční vzor IK141004 - Schrack			6	60 Kč	360 Kč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, lišty DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj. materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack			1	800 Kč	800 Kč
DM-RO Úprava a doplnění podružného.stávajícího rozvaděče MR-RO-211.2						
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče.demontáže původního řídicího systému			1	3,600 Kč	3,600 Kč
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polovy 32A včetně pojistek 6Ag Referenční zdroj IS 506102 - Schrack			1	280 Kč	280 Kč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisů, rarážek a příslušenství včetně pojistky Referenční vzor IK141004 - Schrack			6	60 Kč	360 Kč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, lišty DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj. materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack			1	800 Kč	800 Kč
DM-RO Úprava a doplnění podružného.stávajícího rozvaděče MR-RO-211.5						
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče.demontáže původního řídicího systému			1	4,600 Kč	4,600 Kč
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polovy 32A včetně pojistek 6Ag Referenční zdroj IS 506102 - Schrack			1	280 Kč	280 Kč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisů, rarážek a příslušenství včetně pojistky Referenční vzor IK141004 - Schrack			6	60 Kč	360 Kč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, lišty DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj. materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack			1	800 Kč	800 Kč

DM-RO	Úprava a doplnění podružného stávajícího rozvaděče MR-RO-211.6					
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče.demontáže původního řídicího systému		1	3,600 Kč	3,600 Kč	
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polový 32A včetně pojistek 6Ag Referenční zdroj IS 506102 - Schrack	Referenční	1	280 Kč	280 Kč	
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisů,rarážek a příslušenství včetně pojistky Referenční vzor IK141004 - Schrack	Referenční	6	60 Kč	360 Kč	
DM-RO	Materiál pro rozvaděč,kabelové kanály ,lišty DIN,vodiče,popisy vodičů,popisy přístrojů a pomocný spoj.materiál,vývodky - Referenční vzor Schrack		1	800 Kč	800 Kč	
DM-RO	Úprava a doplnění hlav stávajícího rozvaděče MR-RO-212.1					
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče,včetně propojení komunikace ethernet,demontáže původního řídicího systému		1	12,600 Kč	12,600 Kč	
DM-RO	Zdroj 230V/24V střídavý,300VA,12A Referenční vzor - Schrack LP 6020321		1	1,200 Kč	1,200 Kč	
DM-RO	Zdroj 230V/24V střídavý,60VA,2A Referenční vzor - Schrack LP 6020061		1	600 Kč	600 Kč	
DM-RO	Svodič přepětí TNS D 2 polový 275/3kA včetně patice Referenční zdroj IS 010200+IS010201		1	1,800 Kč	1,800 Kč	
DM-RO	Pojistkový odpojovač 1 polový 32A včetně pojistek 16Ag Referenční zdroj IS 505143 - Schrack	Referenční	1	220 Kč	220 Kč	
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polový 32A včetně pojistek 6Ag Referenční zdroj IS 506102 - Schrack	Referenční	1	280 Kč	280 Kč	
DM-RO	Jistič jednopólový B10/1,10kA Referenční vzor BM018110	Referenční	1	130 Kč	130 Kč	
DM-RO	Kombinovaný jistič chránič B10/1N/003,10kA Referenční vzor BO618510 Schrack	Referenční	1	950 Kč	950 Kč	
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisů,rarážek a příslušenství včetně pojistky Referenční vzor IK141004 - Schrack	Referenční	10	60 Kč	600 Kč	
DM-RO	Materiál pro rozvaděč,kabelové kanály ,lišty DIN,vodiče,popisy vodičů,popisy přístrojů a pomocný spoj.materiál,vývodky - Referenční vzor Schrack		1	2,400 Kč	2,400 Kč	
DM-RO	Úprava a doplnění podružného stávajícího rozvaděče MR-RO-212.2					
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče.demontáže původního řídicího systému		1	3,600 Kč	3,600 Kč	
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polový 32A včetně pojistek 6Ag Referenční zdroj IS 506102 - Schrack	Referenční	1	280 Kč	280 Kč	
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisů,rarážek a příslušenství včetně pojistky Referenční vzor IK141004 - Schrack	Referenční	6	60 Kč	360 Kč	
DM-RO	Materiál pro rozvaděč,kabelové kanály ,lišty DIN,vodiče,popisy vodičů,popisy přístrojů a pomocný spoj.materiál,vývodky - Referenční vzor Schrack		1	800 Kč	800 Kč	
DM-RO	Úprava a doplnění podružného stávajícího rozvaděče MR-RO-212.3					
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče.demontáže původního řídicího systému		1	3,600 Kč	3,600 Kč	
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polový 32A včetně pojistek 6Ag Referenční zdroj IS 506102 - Schrack	Referenční	1	280 Kč	280 Kč	
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisů,rarážek a příslušenství včetně pojistky Referenční vzor IK141004 - Schrack	Referenční	6	60 Kč	360 Kč	
DM-RO	Materiál pro rozvaděč,kabelové kanály ,lišty DIN,vodiče,popisy vodičů,popisy přístrojů a pomocný spoj.materiál,vývodky - Referenční vzor Schrack		1	800 Kč	800 Kč	
	Montážní materiál					
DM	kabel Jstvy 2x2x0,8 kabel stíněný s plným jádrem ,PVC ,barva pláště šedá 250V,zk,napětí 1kV,provozní teplota -30°C+80°C včetně montáže,zapojení obou konců (m) Referenční vzor Jstvy 2x2x0,8 Lamela		310	63 Kč	19,530 Kč	
DM	Trubka plastová pevná DN20 včetně příslušenství pro montáž (m) Referenční vzor KOPOS 1520 KA		60	52 Kč	3,120 Kč	
3	Řídicí systém 9.np Podstanice HCT_1209_918a(MR RO 214.1)					
DM-RO	Univerzální regulátor podporující standardy BACnet IP, BACnet MS/TP, LonWorks, Panel-Bus, Meter-Bus, ModBus, 600 I/O, Referenční vzor HAWK - CLNXSERIES8W02 - Honeywell	Referenční	1	38,600 Kč	38,600 Kč	
	SD Karta - Referenční vzor CLNXHAWK8-SD -Honeywell		1	4,700 Kč	4,700 Kč	
	Licence 250b CLNXHAWK8-8005 -Honeywell		1	19,700 Kč	19,700 Kč	
DM-RO	Analogový vstupní modul - 8 AI (Panel Bus) včetně svorkovnice Referenční vzor CLIOP 821A + XS 821-22A - Honeywell	Referenční	13	13,620 Kč	177,060 Kč	
DM-RO	Analogový výstupní modul - 8 AO (Panel Bus) včetně svorkovnice Referenční vzor CLIOP 822A + XS 821-22A - Honeywell		13	12,822 Kč	166,686 Kč	
DM	aplikační SW podstanice I/O body včetně bodů virtuálních a centrálních přenosů		496	340 Kč	168,640 Kč	
DM	vizualizační SW centrální velin ARENA AX a XBSi		347	250 Kč	86,750 Kč	
DM-RO	Úprava a doplnění hlav stávajícího rozvaděče MR-RO-213.1					
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče,včetně propojení komunikace ethernet,demontáže původního řídicího systému		1	12,000 Kč	12,000 Kč	
DM-RO	Zdroj 230V/24V střídavý,300VA,12A Referenční vzor - Schrack LP 6020321		1	1,200 Kč	1,200 Kč	
DM-RO	Zdroj 230V/24V střídavý,60VA,2A Referenční vzor - Schrack LP 6020061		1	600 Kč	600 Kč	
DM-RO	Svodič přepětí TNS D 2 polový 275/3kA včetně patice Referenční zdroj IS 010200+IS010201		1	1,800 Kč	1,800 Kč	
DM-RO	Pojistkový odpojovač 1 polový 32A včetně pojistek 16Ag Referenční zdroj IS 505143 - Schrack	Referenční	1	220 Kč	220 Kč	
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polový 32A včetně pojistek 6Ag Referenční zdroj IS 506102 - Schrack	Referenční	1	280 Kč	280 Kč	
DM-RO	Jistič jednopólový B10/1,10kA Referenční vzor BM018110	Referenční	1	130 Kč	130 Kč	

DM-RO	Kombinovaný jistič chránič B10/1N/003,10kA vzor BO618510 Schrack	Referenční			1	950 Kč	950 Kč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisů, rarážek a příslušenství včetně pojistky vzor IK141004 - Schrack	Referenční			10	60 Kč	600 Kč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, listy DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj, materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack				1	2,700 Kč	2,700 Kč
DM-RO	Úprava a doplnění podružného stávajícího rozvaděče MR-RO-213.2						
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče, demontáže původního řídicího systému				1	3,600 Kč	3,600 Kč
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polový 32A včetně pojistek 6Ag zdroj IS 506102 - Schrack	Referenční			1	280 Kč	280 Kč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisů, rarážek a příslušenství včetně pojistky vzor IK141004 - Schrack	Referenční			6	60 Kč	360 Kč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, listy DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj, materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack				1	800 Kč	800 Kč
DM-RO	Úprava a doplnění podružného stávajícího rozvaděče MR-RO-214.2						
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče, demontáže původního řídicího systému				1	3,600 Kč	3,600 Kč
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polový 32A včetně pojistek 6Ag zdroj IS 506102 - Schrack	Referenční			1	280 Kč	280 Kč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisů, rarážek a příslušenství včetně pojistky vzor IK141004 - Schrack	Referenční			6	60 Kč	360 Kč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, listy DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj, materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack				1	800 Kč	800 Kč
DM-RO	Úprava a doplnění podružného stávajícího rozvaděče MR-RO-214.3						
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče, demontáže původního řídicího systému				1	3,600 Kč	3,600 Kč
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polový 32A včetně pojistek 6Ag zdroj IS 506102 - Schrack	Referenční			1	280 Kč	280 Kč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisů, rarážek a příslušenství včetně pojistky vzor IK141004 - Schrack	Referenční			6	60 Kč	360 Kč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, listy DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj, materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack				1	800 Kč	800 Kč
DM-RO	Úprava a doplnění podružného stávajícího rozvaděče MR-RO-214.4						
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče, demontáže původního řídicího systému				1	3,600 Kč	3,600 Kč
DM-RO	Pojistkový odpojovač 2 polový 32A včetně pojistek 6Ag zdroj IS 506102 - Schrack	Referenční			1	280 Kč	280 Kč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisů, rarážek a příslušenství včetně pojistky vzor IK141004 - Schrack	Referenční			6	60 Kč	360 Kč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, listy DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj, materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack				1	800 Kč	800 Kč
DM	Montážní materiál						
DM	kabel Jesty 2x2x0,8 kabel stíněný s plným jádrem, PVC, barva pláště šedá 250V, zk, napětí 1kV, provozní teplota -30°C+80°C včetně montáže, zapojení obou konců (m) Referenční vzor				240	63 Kč	15,120 Kč
DM	Jesty 2x2x0,8 Lamela Referenční vzor KOPOS 1520 KA				60	52 Kč	3,120 Kč
DM	kabel datový FTP kabel CU stíněný s plným jádrem, PVC, barva pláště šedá AWG24, provozní teplota -20°C+60°C včetně montáže, zapojení obou konců (m) Referenční vzor FTP CAT 5E PVC -Schrack				10	35 Kč	350 Kč
3	Řídicí systém 2.PP Podstanice EG_1147_S1(rozvodna NN)						
DM-RO	Univerzální regulátor podporující standardy BACnet IP, BACnet MS/TP, LonWorks, Panel-Bus, Meter-Bus, ModBus, 600 I/O, CLEA2000B31 - Honeywell - doplnění HW	Stávající			1	2,000 Kč	2,000 Kč
DM-RO	Analogový vstupní modul - 8 AI (Panel Bus) včetně svorkovnice vzor CLIOIP 821A + XS 821-22A - Honeywell	Referenční			1	13,620 Kč	13,620 Kč
DM-RO	Analogový výstupní modul - 8 AO (Panel Bus) včetně svorkovnice Referenční vzor CLIOIP 822A + XS 821-22A - Honeywell	Referenční			1	12,822 Kč	12,822 Kč
DM-RO	Digitální vstupní modul - 12x DI (Panel Bus) včetně svorkovnice vzor CLIOIP 823A + XS 823A - Honeywell	Referenční			1	14,400 Kč	14,400 Kč
DM-RO	Digitální výstupní modul - 6xDO (Panel Bus) včetně svorkovnice Referenční vzor CLIOIP 824A + XS 824A - Honeywell	Referenční			1	14,800 Kč	14,800 Kč
DM	aplikační SW podstanice I/O body včetně bodů virtuálních a centrálních přenosů				10	340 Kč	3,400 Kč
DM	vizualizační SW centrální velin ARENA AX a XBSI				6	250 Kč	1,500 Kč
DM-RO	Úprava a doplnění stávajícího rozvaděče MR-RO-pole 22 rozvodna NN						
DM-RO	Doplnění nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče, včetně propojení komunikace P-Bus				1	6,800 Kč	6,800 Kč
DM	Doplnění periferií MaR						
DM	Frekvenční měnič 5,5kW, IP54, 13A, 400V včetně ovládacího panelu Frekvenční měnič motoru přírodního ventilátoru VZT jednotky, Vstupní napětí: 3x400V, výstupní napětí: 3x400V včetně vstupního filtru. Položka zahrnuje dodávku včetně montáže, nastavení a zprovoznění Referenční vzor ABB ACS 580-01-13A6-4				2	48,000 Kč	96,000 Kč
DM	výstupní filtr, 16A, 400V, IP65, Položka zahrnuje dodávku včetně montáže Referenční vzor ABB NOCH 0016-65				2	11,000 Kč	22,000 Kč
DM	bezpečnostní vypínač v plastové skříni, žlutá skříň, červená rukojeť, 16A, 4polový, Položka zahrnuje dodávku včetně montáže Referenční vzor KATKO KEM 416U Y/R				2	1,050 Kč	2,100 Kč

DM	deblokační skřín AUT-0-Ruč Položka zahrnuje dodávku včetně montáže Referenční vzor Eaton			2	860 Kč	1,720 Kč
3.7	Snímač diferenční tlaku, krytí IP65, mech.připojení G1/2"EN 837, rozsah 0-1bar, jmenovitý a max.stat.tlak 6bar/max.20bar těsnění FKM, el.výstup 4-20mA/2vodič, napájení 8-32Vss, přesnost 1%, konektor a zásuvka ISO4400 vč. zkušeb. ventilu G1/2 PN25 mosaz 3ks Položka zahrnuje dodávku včetně montáže a zhotovení odběrů na chladicím okruhu			1	16,000 Kč	16,000 Kč
DM	Kabelový žlab M2 Merkur, délka 2m, 50x50mm, galvanicky zinkován včetně nosníků, příslušenství a spoj,materiálu (ks) Referenční vzor ARK-211110_M2 50/50GZ - Arkys			15	330 Kč	4,950 Kč
DM	kabel JYTY 2x1 kabel stíněný s plným jádrem ,PVC ,barva pláště šedá 250V,zk,napětí 1kV, provozní teplota -30°C+80°C včetně montáže,zapojení obou konců (m) Referenční vzor JYTY 2x1-Prakab			240	55 Kč	13,200 Kč
DM	kabel JYTY 4x1 kabel CU stíněný s plným jádrem ,PVC ,barva pláště šedá 250V,zk,napětí 1kV, provozní teplota -30°C+80°C včetně montáže,zapojení obou konců (m) Referenční vzor JYTY 4x1-Prakab			80	58 Kč	4,640 Kč
DM	kabel CYKY 3o x1,5 kabel CU s plným jádrem ,PVC ,barva pláště šedá 250V,zk,napětí 4kV, provozní teplota -30°C+80°C včetně montáže,zapojení obou konců (m) Referenční vzor CYKY 3o x1,5			30	0 Kč	0 Kč
DM	Ocelový profil děrovaný zároveň zinkovaný pro montáž konstrukcí 41x41F mm,délka 2m včetně spojovacího materiálu Referenční vzor KOPOS MP 41x41 F			10	250 Kč	2,500 Kč
DM-RO	Úprava a doplnění stávajícího rozvaděče elektro-pole 36 rozvodna NN					
DM	úprava stávajícího silového napájení, odstranění tepelných relé, výměna 2 ks stykačů, doplnění vodičů			1	4,000 Kč	4,000 Kč
1	Rídicí systém m.č.1548 objekt 101 - podstanice HCT 1210 1548					
DM-RO	Univerzální regulátor podporující standardy BACnet IP, BACnet MS/TP, LonWorks, Panel -Bus, Meter-Bus, ModBus, 600 I/O, Referenční vzor HAWK - CLNXSERIES8W02 - Honeywell			1	38,600 Kč	38,600 Kč
DM	SD Karta Referenční vzor CLNXHAWK8-SD - Honeywell			1	4,700 Kč	4,700 Kč
DM-RO	Licence 500b CLNXHAWK8-8010 - Honeywell			1	36,700 Kč	36,700 Kč
DM	Kombinovaný modul 8 AI, 4 AO, 6x DO, 12x DI, 24VAC, P-bus Referenční vzor: CLIOP 831A Honeywell			1	23,000 Kč	23,000 Kč
DM	Kompaktní regulátor 4xUI, 4xDO relé, 2xdo triak, 4xAO Referenční vzor: CLMERSN4 Honeywell			13	9,000 Kč	117,000 Kč
DM	Nástěnný modul s displejem a ovládaním, teplota, Sylk Referenční vzor: CLCMTR42 Honeywell			13	3,000 Kč	39,000 Kč
DM	aplikační SW podstanice I/O body včetně bodů virtuálních a centrálních přenosů			317	240 Kč	76,080 Kč
DM	vizualizační SW centrální velin ARENA AX a XBSI			222	180 Kč	39,960 Kč
DM-RO	Úprava a doplnění hlav.stávajícího rozvaděče MR-RO-C2P8(m.č.1548)					
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího rozvaděče, včetně propojení komunikace ethernet, demontáže původního řídicího systému			1	12,000 Kč	12,000 Kč
DM-RO	Zdroj 230V/24V střídavý, 300VA, 12A Referenční vzor - Schrack LP 6020321			1	1,200 Kč	1,200 Kč
DM-RO	Zdroj 230V/24V střídavý, 60VA, 2A Referenční vzor - Schrack LP 6020061			1	600 Kč	600 Kč
DM-RO	Relé 4 párové, cívka 24AC, kontakty 6A včetně patice Referenční zdroj PT570524 Schrack			2	1,800 Kč	3,600 Kč
DM-RO	Svodič přepětí TNS D 2 polový 275/3kA včetně patice Referenční zdroj IS 010200+IS010201			1	220 Kč	220 Kč
DM-RO	Pojistkový odpojovač 1 polový 32A včetně pojistek 16Ag Referenční zdroj IS 505143 - Schrack			1	280 Kč	280 Kč
DM-RO	Jistič jednopólový B10/1, 10kA vzor BM018110			1	130 Kč	130 Kč
DM-RO	Kombinovaný jistič chránič B10/1N/003, 10kA vzor BO618510 Schrack			1	950 Kč	950 Kč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisu, rarážek a příslušenství včetně pojistky Referenční vzor IK141004 - Schrack			10	60 Kč	600 Kč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, listy DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj, materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack			1	2,200 Kč	2,200 Kč
DM-RO	Úprava a doplnění podružných rozvaděčů 1.np(2ks), 3.np(4ks) 5.np(7ks)					
DM-RO	Instalace nového řídicího systému do stávajícího skřínky, demontáže původního řídicího systému, přepojení kabeláže, výměna ovladače a odzkoušení			13	3,200 Kč	41,600 Kč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisu, rarážek a příslušenství včetně pojistky Referenční vzor IK141004 - Schrack			52	60 Kč	3,120 Kč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, listy DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj, materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack			13	350 Kč	4,550 Kč
DM	Periferie Servopohon spojity, lineární s el. motorem 24V, řízení 0-10V, 160N, automatická detekce zdvihu, IP54, Referenční vzor TA160-IMI Hydronic			13	4,600 Kč	59,800 Kč
DM	Montážní materiál kabel Jysty 2x2x0,8 kabel stíněný s plným jádrem ,PVC ,barva pláště šedá 250V,zk,napětí 1kV, provozní teplota -30°C+80°C včetně montáže,zapojení obou konců (m) Referenční vzor Jysty 2x2x0,8 Lamela			340	63 Kč	21,420 Kč
DM	Trubka plastová pevná DN20 včetně příslušenství pro montáž (m) Referenční vzor KOPOS 1520 KA			60	52 Kč	3,120 Kč

Úprava ovládání vytápění - Sektor D, 1. patro		vyplnit v nabídce pokud není výrobek totožný s referenčním vzorem					
Výkaz výměr							
Položka	Popis, druh	Výrobce (vyplní dodavatel)	Typ (vyplní dodavatel)	Množství	Dodávka včetně montáže Kč bez DPH	Celkem Kč bez DPH	poznámka
	Radiátorový ventil rohový DN20, kvs 2.PN10 Zahrnuje dodávku, demontáž starého ventilu, montáž nového ventilu, vypuštění a napuštění systému Referenční vzor termostatický ventil IMI-Heimeier - standard			4	850.00 Kč	3.400.00 Kč	provoz
	Radiátorový ventil přímý DN20, kvs 2.PN10 Zahrnuje dodávku, demontáž starého ventilu, montáž nového ventilu, vypuštění a napuštění systému Referenční vzor termostatický ventil IMI-Heimeier - standard			26	850.00 Kč	22.100.00 Kč	provoz
	Radiátorový ventil přímý DN15, kvs 2.PN10 Zahrnuje dodávku, demontáž starého ventilu, montáž nového ventilu, vypuštění a napuštění systému Referenční vzor termostatický ventil IMI-Heimeier - standard			1	580.00 Kč	580.00 Kč	provoz
	Termopohon proporcionální, závit M30x1, napájení 24V, řízení 0-10V, včetně kabelu 0,8 m Zahrnuje dodávku, montáž, zapojení kabeláže na obou koncích, zprovoznění			37	2.800.00 Kč	103.600.00 Kč	provoz
	Prostorový ovladač s čidlem PT1000 a potenciometrem 0-10kohm Zahrnuje dodávku a montáž Referenční vzor NOVOS 3P - Thermokon			19	1.450.00 Kč	27.550.00 Kč	provoz
	Okenní kontakt magnetický 30V DC, 24AC, Zahrnuje dodávku a montáž Referenční vzor VAR-NET - 0701-048			24	280.00 Kč	6.720.00 Kč	provoz
	Topenářské práce, vypuštění a napuštění systému UT (hod.)			60	530.00 Kč	31.800.00 Kč	provoz
Řídicí systém							
DM-RO	Univerzální regulátor podporující standardy BACnet IP, BACnet MS/TP, LonWorks, Panel-Bus, Meter-Bus, ModBus, 600 I/O. Referenční vzor HAWK - CLNXSERIES8W02CLEA2000B31 - Honeywell			1	38.600.00 Kč	38.600.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	SD Karta - Referenční vzor CLNXHAWK8-SD -Honeywell			1	4.700.00 Kč	4.700.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	Licence 500b CLNXHAWK8-8005 -Honeywell			1	36.600.00 Kč	36.600.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	Analogový vstupní modul - 8 x AI (Panel Bus) Referenční vzor CLIOP 821A - Honeywell			5	13.620.00 Kč	68.100.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	Analogový výstupní modul - 8xAO (Panel Bus) Referenční vzor CLIOP 822A - Honeywell			3	10.400.00 Kč	31.200.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	Digitální vstupní modul - 12xDI (Panel Bus) Referenční vzor CLIOP 823A - Honeywell			3	10.940.00 Kč	32.820.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	svorkovnice pro modul -ALAO Referenční vzor XS 821-2 - Honeywell			8	3.070.00 Kč	24.560.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	svorkovnice pro modul -DI Referenční vzor XS 823 - Honeywell			3	3.380.00 Kč	10.140.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	přídavný svorkovnicový blok Referenční vzor XS 814(sada) - Honeywell			1	7.100.00 Kč	7.100.00 Kč	rozvaděč
podstanice	aplikační SW podstanice I/O body včetně bodů virtuálních			209	440.00 Kč	91.960.00 Kč	rozvaděč
Arena NX	vizualizační SW centrální velin ARENA NX a XBSi - doplnění nových datových bodů, úprava stávající centrály XBSi			152	360.00 Kč	54.720.00 Kč	velin
Hlavní rozvaděč MaR(S8,9)							
DM-RO	Stávající rozvaděč MaR - doplnění řídicího systému(podstanice)			1	4.000.00 Kč	4.000.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	Svodící přepětí TNS D 2 polový 275/3kA včetně patice Referenční zdroj IS 010200+IS010201			1	1.800.00 Kč	1.800.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	Jistič jednopólový 6C/1,10kA + pomocný kontakt 1Z+1R Referenční vzor BM018106			1	150.00 Kč	150.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	Zásuvka 16A, 230V na din lištu + Zásuvka 16A, 230V na din lištu Referenční vzor BZ325001-A			1	190.00 Kč	190.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	Kombinovaný jistič chránič B16-003/AC Referenční vzor B0618516			1	950.00 Kč	950.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisu, rarážek a příslušenství včetně pojistky Referenční vzor IK141004 - Schrack			1	60.00 Kč	60.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	Zdroj 230V/24V střídavý, 50VA, 2A Referenční vzor - Schrack			1	600.00 Kč	600.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, listy DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj, materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack			1	2.300.00 Kč	2.300.00 Kč	rozvaděč
Podružný rozvaděč MaRS8,9/1-3							
DM-RO	Rozvaděč nastěnný OCEP 400x600x260 včetně ,IP55, včetně montážní desky a 1 bodového zámku Referenční vzor Schrack WST včetně příslušenství			3	11.000.00 Kč	33.000.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	Svodící přepětí TNS D 2 polový 275/3kA včetně patice Referenční zdroj IS 010200+IS010201			3	1.800.00 Kč	5.400.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	Jistič jednopólový 6C/1,10kA Referenční vzor BM018106			3	150.00 Kč	450.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	Pojistková svorka 6mm pro pojistku 5x20 včetně popisu, rarážek a příslušenství včetně pojistky Referenční vzor IK141004 - Schrack			36	60.00 Kč	2.160.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	Zdroj 230V/24V střídavý, 150VA, 6A Referenční vzor - Schrack			3	900.00 Kč	2.700.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	Zdroj 10V ss , napájení 24Vstř., 1A Referenční vzor - ZPN Mercos			3	1.100.00 Kč	3.300.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, listy DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj, materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack			3	4.000.00 Kč	12.000.00 Kč	rozvaděč
Doplnění rozvaděčů elektro							
DM-RO	Jistič jednopólový 10B/1,10kA Referenční vzor BM018110			3	140.00 Kč	420.00 Kč	rozvaděč
DM-RO	Materiál pro rozvaděč, kabelové kanály, listy DIN, vodiče, popisy vodičů, popisy přístrojů a pomocný spoj, materiál, vývodky - Referenční vzor Schrack			3	400.00 Kč	1.200.00 Kč	rozvaděč
Montážní materiál							
	lišta bílá 20x20 + příslušenství			150	55.00 Kč	8.250.00 Kč	provoz
	lišta bílá 15x15 + příslušenství			45	47.00 Kč	2.115.00 Kč	provoz
	lišta šedá 20x20 + příslušenství			80	67.00 Kč	5.360.00 Kč	provoz
	lišta šedá 15x15 + příslušenství			100	57.00 Kč	5.700.00 Kč	provoz

lišta šedá podlahová		80	230.00 Kč	18,400.00 Kč	provoz
krabice lištová s víčkem(15+22)		37	44.00 Kč	1,628.00 Kč	provoz
žlab drátový markys 50x50 včetně příslušenství		80	250.00 Kč	20,000.00 Kč	provoz
kabel Praflaguard 2x2x0,8		160	64.00 Kč	10,240.00 Kč	provoz
kabel JYTY-O 7x1		520	66.00 Kč	34,320.00 Kč	provoz
kabel Praflaguard 4x2x0,8		160	83.00 Kč	13,280.00 Kč	provoz
kabel JYTY-O 4x1		520	53.00 Kč	27,560.00 Kč	provoz
kabel Praflaguard 3x2x0,8		160	78.00 Kč	12,480.00 Kč	provoz
kabel JYTY-O 2x1		620	40.00 Kč	24,800.00 Kč	provoz
kabel Praflaguard 1x2x0,8		200	54.00 Kč	10,800.00 Kč	provoz
kabel CXKE 3Jx2,5		180	74.00 Kč	13,320.00 Kč	provoz
stavební přípomocce(průrazy,vrtání)		1	10,000.00 Kč	10,000.00 Kč	provoz
stavební přípomocce(úprava pro montáž ventilů)		1	19,000.00 Kč	19,000.00 Kč	provoz
příslušenství pro svazkovou montáž		1	2,000.00 Kč	2,000.00 Kč	provoz
drobný montážní materiál(spoj.mat., lepidla....)		1	1,500.00 Kč	1,500.00 Kč	provoz
Zkoušky,revize					
individuální odzkoušení periferií(hod)		40	650.00 Kč	26,000.00 Kč	ostatní
zpracování vchozích revizí(kpl)		1	12,000.00 Kč	12,000.00 Kč	ostatní
zhotovení realizační dokumentace(kpl)		1	28,000.00 Kč	28,000.00 Kč	ostatní
zakreslení skutečného stavu		1	20,000.00 Kč	20,000.00 Kč	ostatní

Celková cena bez DPH

993,683.00 Kč

Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, dopravy, vnitrostaveništní manipulace, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce.

Všechny použité výrobky musí mít osvědčení o schválení k provozu v České republice.

Součástí dodávky jsou topenářské práce pro montáž nových radiátorových ventilů a demontáže stávajících.

O provedených zkouškách budou vystaveny protokoly.

V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny.

Doložka z konverze dokumentu do elektronické podoby – z moci úřední

Dokument [REDACTED] pdf vznikl převedením listinného dokumentu do elektronického dokumentu pod pořadovým číslem [REDACTED]
Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: 31

Vstup neobsahoval viditelný prvek, který nelze plně přenést na výstup.

Konverzi provedl subjekt: ČESKÁ TELEVIZE, IČ: 00027383

Pracoviště: ČESKÁ TELEVIZE

Datum vyhotovení: 06.01.2025

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: [REDACTED]

Poznámka:

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>.



POTVRZENÍ O UZAVŘENÍ POJISTNÉ SMLOUVY

INSURANCE CONFIRMATION



MOJE FIRMA BALÍČEK MAX

Pojistitel / Insurer

ALLIANZ POJIŠŤOVNA, A. S.

Ke Štvanici 656/3 186 00 Praha 8, Česká republika

IČO / Identification number: 47 11 59 71

www.allianz.cz, www.allianz.cz/napiste, tel.: +420 241 170 000

Pojištěný / Insured

IDEA BUILDING S.R.O.

Nad struhou 1332/16, 147 00 Praha

IČO / Identification number: 25 61 51 81

POTVRZENÍ / CONFIRMATION

Tímto potvrzujeme, že byla uzavřena následující pojistná smlouva.
This is to confirm that a following insurance contract had been concluded.

Druh pojištění / Type of coverage:

pojištění movitých věcí, pojištění odpovědnosti / insurance of movable items, liability insurance

Číslo pojistné smlouvy / Policy contract No:

C550085004

Pojistné období / Policy Period:

doba neurčitá / indefinite period

Počátek pojištění / Inception of the insurance:

7. 6. 2024

Rozsah pojištění / Scope of insurance:

Pojistná částka / Sum insured:

Pojištění movitých věcí / Movable items:

U drůbežárny 347, 149 00 Praha: 4 000 000 CZK

Odpovědnost / Liability:

15 000 000 CZK

Tento certifikát je potvrzením o sjednaném pojištění pouze pro takové podmínky, pojistné částky, výluky a další ujednání, která obsahuje výše uvedená pojistná smlouva.
This Certificate is always subject to terms, conditions, limitations, exclusions and cancellation provisions of the Insurance policy as above mentioned.

Praha / Prague 12. 6. 2024



BMS PARTNER CERTIFICATE

Společnost HONEYWELL spol. s r.o., oddělení Building Automation, tímto potvrzuje, že společnost

Idea Building spol. s r.o.

zastoupena panem [REDACTED] je

autorizovaným systémovým integrátorem

a má příslušnou kvalifikaci pro instalaci, konfiguraci a servisní činnost následujících systémů:

- Grafické nadstavby - ARENA NX, ARENA AX, SymmetrE
- EBI – Enterprise Building Integrator
- Honeywell Energy Manager
- Řídící systémy řady: Eagle, HAWK 8000, EAGLEHAWK NX
- Řídící systémy IRC individuální regulace: Merlin NX
- Řídící systémy řady Excel 5000 Open
- Řídící systémy řady Optimizer Suite
- Řídící systémy řady Remote Building Manager a Samba
- Plní instrumentace Honeywell [REDACTED]

Společnost je nadále oprávněna plně užívat programová [REDACTED]

Číslo certifikátu: CZ11-24
Platnost do: 31.12.2024

Sales Leader [REDACTED]