

SMLOUVA O DÍLO

č. smlouvy objednatele:

č. smlouvy zhotovitele:

Objednatel: Dům kultury v Kroměříži, p.o.
se sídlem: Tovačovského 2828, 767 01 Kroměříž
IČO: 70962642
DIČ: CZ70962642
zastoupené: Mgr. Pavlem Sedláčkem, ředitelem Domu kultury
bankovní spojení: Komerční banka a.s.
číslo účtu: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: Štec SVT s.r.o.
zastoupený: Jan Harabiš, ředitel společnosti

se sídlem: Jasenice 711, 755 01 Vsetín
bankovní spojení: Komerční banka a.s.
číslo účtu: [REDACTED]
IČO: 27845869
DIČ: CZ27845869
osoby oprávněné jednat ve věcech:
smluvních: Jan Harabiš

(dále jen „zhotovitel“)

(objednatel a zhotovitel dále také společně jako „smluvní strany“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

I. ZÁKLADNÍ UJEDNÁNÍ

1.1. Tato smlouva se uzavírá k zabezpečení veřejných potřeb objednatele, kdy účelem uzavření této smlouvy je provedení stavebních prací stavby:

„Oprava vzduchotechniky divadelního sálu Domu kultury v Kroměříži“

1.2. Zástupci smluvních stran podepisující tuto smlouvu prohlašují, že:

- a) údaje uvedené v záhlaví této smlouvy (dále jen „identifikační údaje“) a oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy,
- b) ve smyslu § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ZVZ“) k zadávání veřejných zakázek, a v souladu se zákonem o ZVZ.,
- c) zhotovitel byl vybrán ve smyslu § 31 zákona, v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek.

1.3. Smluvní strany se zavazují, že případné změny svých identifikačních údajů neprodleně písemně oznámí druhé straně, a to ve lhůtě do pěti (5) pracovních dnů ode dne, kdy se změna stala právně účinnou.

1.4. Zhotovitel prohlašuje, že má a po celou dobu platnosti této smlouvy bude mít sjednanou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody při výkonu stavební činnosti uvedené v této smlouvě.

1.5. Zhotovitel výslovně prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

2.1. Předmětem této smlouvy je zhotovení díla (stavby)

„Oprava vzduchotechniky divadelního sálu Domu kultury v Kroměříži“

2.2. Předmětem řešení projektové dokumentace je oprava stávajícího vzduchotechnického zařízení pro větrání divadelního sálu v objektu Domu kultury v Kroměříži. Cílem je upravit a doplnit stávající rozvody vzduchu a tím zajistit komfortnější distribuci vzduchu do sálu s ohledem na zimní a letní provoz. Úpravy se týkají také řídicího systému vzduchotechniky.

Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních, montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné zhotovení díla, dále provedení všech ostatních činností, jejichž provedení je pro řádné zhotovení díla nezbytné – zřízení zařízení staveniště, dodržování bezpečnostních a hygienických opatření.

2.3. Zhotovitel se zavazuje a odpovídá za to, že dílo bude realizováno v rozsahu, kvalitě a s parametry, stanovenými touto smlouvou.

2.4. Předmět díla musí být zhotovitelem proveden ve vysoké kvalitě, se splněním požadavků na jakost sjednaných v této smlouvě, nejsou-li požadavky na jakost výslovně sjednány, potom v jakosti obvyklé pro dílo vysoké kvality.

2.5. Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy důkladně seznámil se všemi podklady pro provedení díla, nezjistil v nich žádné nedostatky, rozpory nebo nejasnosti, a prohlašuje, že je schopen předmět díla podle této smlouvy řádně a včas provést tak, aby předmět jeho díla byl kompletní a plně funkční. Zhotovitel současně prohlašuje, že je dobře seznámen s místem plnění díla a jeho riziky a že si plně uvědomuje rozsah prací a dodávek, které má provést.

2.6. Součástí díla tvoří i níže uvedené práce a činnosti:

2.6.1. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, zejména pak průzkum místa stavby před zahájením prací,

2.6.2. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,

2.6.3. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů), návodů na používání a údržbu,

2.6.4. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně jeho napojení na inženýrské sítě,

2.6.5. likvidace veškerého odpadu vzniklého při zhotovování díla v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů,

2.6.6. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy apod.),

2.6.7. důsledný úklid staveniště a okolí před předáním a převzetím díla,

2.6.8. fotodokumentaci v rozsahu podrobně dokumentujícím průběh realizace díla

2.7. Normy ČSN (české technické normy), EN a technologické předpisy týkající se díla se pro obě smluvní strany stanovují jako závazné.

III. TERMÍNY A MÍSTO PLNĚNÍ

3.1. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle a řádně v nich pokračovat nejpozději do 3 (tří) dnů ode dne protokolárního předání staveniště ze strany objednatele.

3.2. Termínem dokončení díla se rozumí den, kdy dojde k předání a převzetí hotového díla bez vad a nedodělků mezi objednatelem a zhotovitelem.

3.3. Zahájení prací na díle: 17. 5. 2021

Dokončení díla, protokolární předání a převzetí díla: do 31. 8. 2021

3.4. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na díle i před termínem jeho dokončení uvedeným v předchozím odstavci tohoto článku smlouvy.

3.5. Objednatel nebo jeho zástupce jsou oprávněni stanovit zhotoviteli během realizace díla (stavby) závazné dílčí termíny plnění prací i oproti harmonogramu prací nebo dodávek a dále rovněž závazné termíny pro odstranění nedostatků, poruší-li zhotovitel své povinnosti sjednané v této smlouvě, a to zápisem do stavebního deníku nebo jeho stanovením na kontrolním dnu stavby.

3.6. Místem plnění díla je: Dům kultury v Kroměříži, p.o.

3.7. Objednatel přistoupí na úměrné prodloužení termínu v případě nevhodných povětrnostních podmínek. O této skutečnosti bude proveden zápis do stavebního deníku.

IV. CENA DÍLA

4.1. Cena díla v rozsahu dle této smlouvy je cenou smluvní sjednanou v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů; je zpracována oceněním zhotovitelem dle předložené PD a výkazu výměr ve formě položkového rozpočtu, který je přílohou č. 1 k této smlouvě a činí:

Cena díla celkem bez DPH

615.844,- Kč

DPH celkem 21 %

129.327,- Kč

Cena díla celkem včetně DPH

745.172,-Kč

(slovy: =sedmsetčtyřicetpěttisícstosedmdesát dva= korun českých)

4.2. Sjedená cena díla obsahuje mimo vlastní provedení prací a dodávek specifikovaných v čl. II. této smlouvy zejména i náklady na:

- vybudování, udržování a odstranění staveniště,
- opatření k ochraně životního prostředí,
- organizační a koordinační činnost,
- pojištění stavby a pojištění osob,
- likvidaci odpadu na řízené skládce,
- provedení všech a objednatelem požadovaných zkoušek v místě stavby (např. zkoušky kvality dodávaných výrobků dle ČSN, EN a požadavku objednatele),
- projekt skutečného provedení 2x v tištěné formě s barevným označením změn oproti dokumentaci předané při předání staveniště a 1x na neuzamčeném CD nebo DVD nosiči ve formátu.pdf
- veškeré potřebné atesty, certifikáty, průkazy kvality, prohlášení o shodě, výsledky zkoušek, záruční listy, návody k použití a jiná obdobná dokumentace ke všem používaným materiálům, komponentům a zařízením.

4.3 Sjedená cena díla je dohodnuta jako cena k dosažení záměru objednatele a k naplnění předmětu díla a platí po celou realizaci díla. Změna sjedené ceny díla je možná pouze v souladu se zákonem o ZVZ.

4.4. V případě neprovedených prací bude zhotoviteli snížena sjedená cena díla o tu část díla, kterou prokazatelně neprovedl. Snížení sjedené ceny díla bude provedeno formou zjišťovacího protokolu (rozpočtu neprovedených prací), který zhotovitel předloží objednateli. Zjišťovací protokol musí obsahovat dle smluvního položkového rozpočtu: název objektu, číslo rozpočtu, číslo položky, název položky, měrnou jednotku položky, množství měrných jednotek každé položky dle smlouvy, objem položky neprovedené práce, cenu dle smluvního rozpočtu, výslednou hodnotu neprovedených prací.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY A FAKTURACE

5.1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohu.

5.2. Celková cena díla bude uhrazena na základě konečné faktury po předání a převzetí díla, avšak v případě výskytu vad a nedodělků až po jejich odstranění. Přílohou faktury bude soupis skutečně provedených prací.

Přílohou faktur bude též potvrzení zástupce objednatele o řádném provedení prací v předmětném objektu a vyčištění prostor dotčených prováděním díla.

5.3 Objednatel je povinen ověřit, zda zhotovitelem vystavený a objednateli předaný soupis provedených prací odpovídá skutečně provedeným pracím ve smyslu čl. II a III této smlouvy a dalším podmínkám uvedeným ve smlouvě. Ověřování správnosti soupisu provedených prací musí být skončeno nejpozději pátý pracovní den poté, co zhotovitel objednateli tento soupis předložil. Správnost soupisu potvrdí objednatel podpisem jím pověřené osoby.

5.4. Podmínkou úhrady konečné faktury je předání a převzetí díla v bezvadném stavu.

5.5. Objednatel je povinen uhradit fakturu ve lhůtě její splatnosti. **Lhůta splatnosti faktur – do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury objednateli.**

5.6. Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a zákonu č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a musí obsahovat zejména:

- označení účetního dokladu a jeho pořadové číslo,
- identifikační údaje objednatele,
- identifikační údaje zhotovitele včetně DIČ,
- název stavby,
- popis obsahu účetního dokladu,
- datum vystavení,
- datum splatnosti,
- datum uskutečnění zdanitelného plnění,

- výši ceny bez daně celkem,
 - sazbu daně v %,
 - podpis odpovědné osoby zhotovitele,
 - přílohu - soupis provedených prací odsouhlasených zástupcem objednatele
- 5.7. Peněžitý závazek objednatele se považuje za splněný v den, kdy je částka odepsána z účtu objednatele.

VI. STAVENIŠTĚ

6.1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště (nebo jeho ucelenou část) nejpozději do 5 pracovních dnů od účinnosti této smlouvy, pokud se strany písemně nedohodnou jinak. Splnění lhůty předání staveniště je podstatnou náležitostí smlouvy, na níž je závislé splnění termínu předání a převzetí díla.

6.2. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě smluvní strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k podpisu tohoto protokolu.

6.3. Při zabezpečování staveniště a zařízení staveniště, a dále jeho provozování je zhotovitel povinen dodržovat zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „BOZP“), požadavků této smlouvy, obecně závazných právních předpisů a projektové dokumentace stavby.

6.4. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi, na příjezdech ke staveništi a na veřejných komunikacích pořádek a čistotu a okamžitě odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Odpady vznikající během provádění díla je zhotovitel povinen likvidovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“). Zhotovitel se zavazuje odstraňovat odpady na vlastní náklady, vést o odpadu příslušnou evidenci a při předání díla předložit objednateli doklady o zákonném způsobu likvidace odpadů.

6.5. Zhotovitel je povinen každý den uklidit odpady a suť, která vznikla při práci.

6.6. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 5 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany písemně nedohodnou jinak. Po uplynutí této lhůty může zhotovitel na staveništi ponechat pouze zařízení nebo prostředky, které budou potřebné k odstranění vad a nedodělků zjištěných při předání díla. Zcela vyklidit a odstranit staveniště je povinen do 5 dnů od odstranění poslední vady či nedodělku.

6.7. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve lhůtách sjednaných v tomto článku smlouvy, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou. Náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

6.8. Zhotovitel se nemůže domáhat prodloužení termínu dokončení díla o dobu, po kterou prováděl nařízený úklid staveniště a zajišťoval pořádek na staveništi.

6.9. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací.

VII. STAVEBNÍ DENÍK, KONTROLNÍ DNY

7.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník dle přílohy č. 9 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.

7.2. Stavební deník musí být přístupný oprávněným osobám objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat. Těmito osobami jsou: oprávněné osoby zhotovitele (dle výběrového řízení autorizovaná osoba pověřená vedením stavby) a objednatel.

7.3. Zápisy do stavebního deníku se provádějí v originále a dvou kopiích. Originály deníků je zhotovitel povinen předat objednateli při předání díla.

7.4. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje o:

- stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a jejich jména,

- časovém postupu prací,
- kontrole jakosti provedených prací,
- opatření učiněných v souladu s předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví,
- opatření učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí,
- událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla.

7.5. Všechny listy stavebního deníku musí být vzestupně očíslovány.

7.6. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.

7.7. V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro plnění díla pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.

7.8. Pro účely kontroly průběhu provádění díla bude objednatel organizovat kontrolní dny (dále též jako „KD“) v pravidelných lhůtách, zpravidla 1x za 14 dní. Kontrolních dnů se bude zúčastňovat zástupce objednatele, zhotovitele, autorský dozor (AD) zpracovatele PD.

7.9. O průběhu kontrolního dne vyhotoví zástupce objednatele zápis. Objednatel nebo jeho zástupce je oprávněn v rámci kontrolního dne stanovit termíny nebo lhůty pro odstranění zjištěných nedostatků či pro učinění úkonů, které jsou nutné pro řádné plnění díla. Tyto termíny nebo lhůty jsou pro zhotovitele závazné. Zápisy z konání kontrolních dnů budou rozesílány účastníkům KD elektronickou poštou.

7.10. O provedené kontrole konstrukcí, které budou dalším postupem prací zakryty, provede zástupce objednatele do stavebního deníku zápis. Zhotovitel nesmí pokračovat v pracích, pokud byly při této kontrole zjištěny nedostatky nebo pokud kontrolu zakrytých částí díla zástupce objednatele neprovedl.

VIII. PROVÁDĚNÍ DÍLA A BEZPEČNOST PRÁCE

8.1. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně a práce provádí svými zaměstnanci a prostřednictvím poddodavatelů. Zhotovitel se však zavazuje plnit veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace díla a upozorňující na možné porušování jeho smluvních povinností. Zhotovitel bude zajišťovat řádnou a odpovědnou koordinaci činností svých poddodavatelů.

8.2. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem.

8.3. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla a plnění smluvních podmínek dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření požární ochrany prováděného díla, a to v rozsahu stanoveném příslušnými právními předpisy a způsobem zde stanoveným.

8.4. Zhotovitel je povinen zúčastnit se na vyzvání objednatele všech jednání, na která bude přizván. Na tato jednání je zhotovitel povinen připravit i objednatelem vyžádané podklady, které souvisejí s dílem. Zhotovitel však není oprávněn, není-li k tomu pověřen, poskytovat jakékoliv informace či podklady, které souvisejí s jeho plněním či stavem na předmětné stavbě, třetím osobám.

8.5. Zhotovitel je povinen dodržovat objednatelem poskytnutou PD a technologické postupy. Zhotovitel je povinen použít ke svému plnění pouze materiály a zařízení, které mají deklarovanou jakost. V opačném případě je zhotovitel povinen tyto materiály a zařízení odstranit na své náklady. Pokud tak neučiní, je objednatel oprávněn odstranit je sám nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele. Objednatel je oprávněn požadovat průkaz původu a kvality použitých materiálů, které je zhotovitel povinen předložit – tento průkaz lze nahradit prohlášením o shodě ve smyslu příslušného zákona.

8.6. Dočasné uskladnění materiálů a zařízení zhotovitele před jejich zabudováním je možné pouze v prostorách, které jsou stanoveny v zápise o předání staveniště nebo které budou k tomu určeny objednatelem v průběhu plnění díla (záznamem ve stavebním deníku či jiným písemným sdělením). Ponechávání nadbytečných či zbytkových materiálů na staveništi mimo objednatelem schválené prostory je nepřipustné a objednatel je oprávněn je na náklady zhotovitele odklidit. Zhotovitel je odpovědný za způsob dočasného uskladnění materiálů a zařízení tak, aby nedošlo k jejich poškození či znehodnocení. Objednatel nepřebírá žádnou

odpovědnost za případné ztráty či poškození materiálů a zařízení zhotovitele, umístěných v prostoru staveniště.

8.7. Zhotovitel zajistí, aby jeho zaměstnanci a případní poddodavatelé (dále jen „personál zhotovitele“) nebyli na staveništi či pracovišti pod vlivem alkoholu či návykových látek.

Zhotovitel je povinen přijmout taková opatření, aby ze strany personálu zhotovitele nedocházelo k jakémukoliv protiprávnímu jednání, výtržnictví nebo nepřístojnému chování na staveništi či v bezprostředním okolí staveniště. V opačném případě zajistí zhotovitel na pokyn objednatele výměnu příslušných osob.

8.8. Zhotovitel je povinen provádět dílo zdravotně a odborně způsobilým personálem.

8.9. Objednatel zajistí zhotoviteli přípojné body elektrické energie a vody na staveništi.

Zhotovitel zajistí měření odebraných médií. Náklady za elektrickou energii a vodu budou účtovány objednatelem zhotoviteli dle skutečné spotřeby a ceny. K takto určené ceně služeb bude připočtena DPH v zákonné výši. Dohodne-li se objednatel se zhotovitelem na poskytnutí dalších služeb zhotoviteli, sjednají i cenu za tyto další služby.

8.10. Zhotovitel je při provádění prací povinen postupovat tak, aby co nejvíce šetřil práv třetích osob, které se na staveništi vyskytují. Dále je zhotovitel povinen zajistit, aby z jeho strany nedocházelo k poškozování majetku objednatele a třetích osob. Za tímto účelem je zhotovitel povinen přijmout nezbytná opatření (např. provést ochranu stávajících konstrukcí, zakrytí dotčené části stavby apod.).

8.11. Pokud činnost zhotovitele zasáhne do práv třetích osob a bude k tomu nutno jakýchkoli povolení, jako např. zábor veřejného prostranství, jdou tyto činnosti či povolení na vrub zhotovitele, pokud již takovou činnost nebo právní vztah nezajistil objednatel.

8.12. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla zhotovitelem a plnění smluvních podmínek a je oprávněn dát příkaz k přerušení prací, a to i personálu zhotovitele v případě, když odpovědný zástupce zhotovitele bude nedostupný a bude-li ohrožena bezpečnost osob či kvalita prováděných prací. Provádění kontrol objednatelem však nezprošťuje zhotovitele jeho plné odpovědnosti za kvalitní, včasné a bezpečné provedení díla.

8.13. V případě, kdy při kontrolní činnosti budou zjištěny skutečnosti, které budou v rozporu s technickými, kvalitativními či ostatními smluvními podmínkami, pokyny objednatele, nebo bude-li zjištěno porušení jakýchkoli právních norem, je objednatel oprávněn přikázat zhotoviteli odstranit tento stav a neprodleně sjednat nápravu.

8.14. Zhotovitel je povinen vyhotovovat podrobnou fotodokumentaci průběhu stavby, zejména pak u všech prací určených k zakrytí, a tuto předložit k předání a převzetí díla jako celku. Objednatel má právo kdykoliv po zhotoviteli požadovat fotodokumentaci i v průběhu stavby na CD nosiči, kdy zhotovitel je pak povinen předložit fotodokumentaci ve lhůtě do 3 (tří) dnů od žádosti objednatele. Fotodokumentace musí obsahovat datum pořízení záběru a identifikaci (popis) fotografovaného objektu.

8.15. Zhotovitel je povinen, průběžně po celou dobu výstavby, zakreslovat do projektové dokumentace skutečný stav díla (odlišnou barvou), příp. odsouhlasené změny.

8.16. Zhotovitel je povinen provádět pravidelné kontroly nad prováděním prací, nad bezpečností práce a požární ochranou na staveništi.

8.17. Pracovníci zhotovitele musí být po celou dobu výstavby viditelně a jednotně označeni logem a názvem firmy zhotovitele. Osoby takto neoznačené, je objednatel oprávněn ze staveniště vykázat.

8.18. Zhotovitel odpovídá i za škody svých poddodavatelů.

8.19. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat zástupce objednatele ve stavebním deníku ke kontrole konstrukcí a prací, které budou dalším postupem výstavby zakryty nebo zneprístupněny, a to min. 3 pracovní dny před jejich zakrytím nebo zneprístupněním. Nebude-li výzva ve stavebním deníku do dvou pracovních dnů zástupcem objednatele převzata, zopakuje zhotovitel výzvu na objednatele telefonicky a emailem min. 1 den před zakrytím nebo zneprístupněním.

8.20. Nedostaví-li se zástupce objednatele ke kontrole, přestože byl k tomu řádně vyzván, může zhotovitel předmětné konstrukce a práce zakrýt. Před jejich zakrytím pořídí zhotovitel podrobnou fotodokumentaci prokazující provedení prací v bezvadném stavu a dle projektové dokumentace.

8.21. Nevyzve-li zhotovitel objednatele ke kontrole zakrývaných prací, je povinen umožnit mu na jeho žádost jejich dodatečnou kontrolu, přičemž veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

8.22. Zhotovitel nebo osoba s ním propojená nesmí provádět technický dozor na této stavbě.

IX. PODDODAVATELÉ

9.1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením díla či jeho části třetí osobu - poddodavatele. V tomto případě však zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jakoby dílo prováděl sám.

9.2. Poddodavatele je možné změnit pouze se souhlasem objednatele a v souladu s touto smlouvou, zákonem o ZVZ a zadávací dokumentací.

9.3. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikační předpoklady dané zadávacími podmínkami. Zhotovitel předloží objednateli veškeré doklady prokazující splnění kvalifikace požadované v zadávacích podmínkách. Dále prokáže splnění technických podmínek stanovených v zadávací dokumentaci.

9.4. Objednatel posoudí relevantnost a správnost požadovaných dokladů dle předchozího odstavce. V případě pochybností o správnosti požadovaných podkladů musí zhotovitel na výzvu objednatele do 5 pracovních dnů od doručení výzvy objednatele chybějící nebo nejasné doklady doplnit. V opačném případě nemusí objednatel se změnou poddodavatele souhlasit.

X. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

10.1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 5 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne, kdy dílo bude připraveno k předání, zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.

10.2 O průběhu předávacího a přejímacího řízení pořídí zhotovitel protokol o předání a převzetí díla.

10.3. Bude-li mít dílo vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat:

- soupis zjištěných vad a nedodělků,
- dohodu o způsobu a lhůtách jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání,
- dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků.

10.4. Objednatel je oprávněn odmítnout převzít dílo, pokud vykazuje vady a nedodělky, které brání jeho užívání, nebo pokud zhotovitel objednateli nepředá doklady uvedené v odst. 10.5. tohoto článku smlouvy. V případě, že objednatel odmítne dílo převzít, uvede písemně, příp. v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.

10.5. Současně s oznámením zhotovitele dle odst. 10.1. tohoto článku smlouvy je zhotovitel povinen předložit i dokumentaci – dokladovou část ve trojím vyhotovení v českém jazyce zahrnující:

- (i) originál stavebního deníku,
- (ii) doklady prokazující kvalitu předávaného díla (zejm. osvědčení o použitých materiálech, provedených pracích, zkouškách, atesty, certifikáty, protokoly o zaškolení),
- (iii) nezbytnou dokumentaci pro provoz díla (zejm. záruční listy, revizní zprávy, vzorové návody k obsluze a údržbě),
- (iv) ostatní doklady vztahující se k dílu (zejm. doklad o tom, že zhotovitel odstranil veškeré odpady v souladu se zákonem o odpadech),
- (v) projekt skutečného provedení 2x v tištěné formě a 1x na neuzamčeném CD nebo DVD nosiči ve formátu pdf, včetně veškerých podkladů a dokladů nutných pro vydání kolaudačního souhlasu realizované části,
- (vi) fotodokumentaci v přiměřeném rozsahu, podrobně dokumentující průběh realizace díla (na nosiči CD nebo DVD),

10.6 Zhotovitel předá a objednatel převezme dílo řádně a úplně dokončené, bez vad a nedodělků, v souladu s podmínkami této smlouvy.

10.7. V případě, že zhotovitel nepředá některý z dokladů uvedený v odst. 10.5. tohoto článku smlouvy, může objednatel do doby jeho dodání odmítnout zahájení fyzické přejímky díla.

XI. ZÁRUKA A ZÁRUČNÍ DOBA

11.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době svého předání, a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.

11.2. Záruční doba činí 60 měsíců.

11.3. Záruční doba začíná běžet dnem podpisu protokolu o předání a převzetí celého díla.

11.4. Záruční doba neběží u jednotlivých částí díla ode dne doručení reklamace do dne odstranění vady.

11.5. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace objednatele zhotovitelem vyměněny, běží záruční doba opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

11.6. Objednatel je povinen oznámit písemně zhotoviteli vady díla nejpozději do 10 (deseti) pracovních dnů poté, kdy je zjistil. V písemném oznámení vad uvede objednatel konkrétně, jaké vady zjistil a jak se projevují.

11.7. Zhotovitel je povinen nejpozději do 3 (tří) dnů od písemného oznámení vad díla objednatelem písemně sdělit, v jaké lhůtě či termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tato lhůta nesmí být delší než 5 dnů ode dne obdržení reklamace vad díla. Zhotovitel je povinen vadu (vady) odstranit nejpozději do 10 dnů ode dne, kdy k jejímu (jejich) odstranění nastoupil.

11.8. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady, příp. reklamovaných vad, ve sjednané lhůtě, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady (vad) jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady je povinen uhradit objednateli zhotovitel.

11.9. Jestliže objednatel v reklamaci vad výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 24 hodin po obdržení reklamace. Zhotovitel je povinen takovou vadu odstranit nejpozději do 3 dnů, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Do doby, než bude vada zcela odstraněna, je však povinen učinit taková opatření, aby bylo zabráněno vzniku škod na majetku objednatele či třetích osob a zejména na zdraví osob.

XII. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU A SANKCE

12.1. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit, a není-li to možné, tak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

12.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.

12.3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

12.4. Pokud bude zhotovitel v prodlení s předáním díla ve lhůtách, i dílčích, dle této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý i započatý den prodlení.

12.5. Pokud bude zhotovitel v prodlení s termínem předání a převzetí díla dle této smlouvy o 15 a více dnů, je povinen zaplatit objednateli další smluvní pokutu ve výši dalších 1.000,- Kč za 15. a každý další i započatý den prodlení. Celková výše smluvní pokuty bude počínaje uvedeným 15. dnem činit 2.000,- Kč za každý i započatý den.

12.6. Pokud zhotovitel nenastoupí ve lhůtě sjednané v protokolu o předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 500,- Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednané lhůtě, a za každý den prodlení.

12.7. Pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v protokolu o předání a převzetí díla v dohodnuté lhůtě, zaplatí objednateli smluvní pokutu 500,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení, a za každý den prodlení.

12.8. Pokud zhotovitel nenastoupí ve lhůtě sjednané v čl. XI odstavci 11.7. této smlouvy k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 500,- Kč za každou reklamovanou vadu, k jejímuž odstraňování nenastoupil ve sjednané lhůtě, a za každý den prodlení.

12.9. Pokud zhotovitel nenastoupí ve lhůtě sjednané v čl. XI odstavci 11.9. této smlouvy k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, k jejímuž odstraňování nenastoupil ve sjednané lhůtě, a za každý den prodlení.

12.10. Pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve lhůtě sjednané v čl. XI odstavci 11.7. této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 500,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení, a za každý den prodlení.

12.11. Pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve lhůtě sjednané v čl. XI odstavci 11.9. této smlouvy je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 500,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení, a za každý den prodlení.

12.12. Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve lhůtách sjednaných v čl. VI této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 500,- Kč za každý den prodlení, byť jen započatý.

12.13. V případě, že stavební deník nebude přístupný ve sjednané době na staveništi objednateli, příp. dalším oprávněným osobám, je zhotovitel povinen uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý zjištěný případ.

12.14. Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury, je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

12.15. Sankce uvedené v tomto článku smlouvy (čl. XII. Odpovědnost za škodu a sankce) jsou splatné do 21 dnů ode dne doručení výzvy k jejich úhradě.

12.16. Zaplacením sankcí dle tohoto článku není dotčeno právo objednatele na náhradu škody. Sankce je objednatel oprávněn započíst proti ceně díla.

XIII. VLASTNICTVÍ DÍLA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE

13.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel.

13.2. Nebezpečí škody na zhotovované věci nese od počátku zhotovitel, a to až do doby protokolárního předání díla bez vad a nedodělků objednateli.

XIV. POJIŠTĚNÍ ZHOTOVITELE

14.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám, které svou činností způsobí, včetně možných škod způsobených poddodavateli. **Minimální hranice pojištění je 200.000 Kč a zhotovitel se zavazuje uvedenou min. hranici pojištění sjednat.** Pojištění musí být udržováno po celou dobu plnění díla.

14.2. Náklady na pojištění nese zhotovitel.

XV. ZMĚNA SMLOUVY A ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

15.1. Jakákoliv změna této smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými jménem objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.

15.2. Změny této smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.

15.3. Odstoupit od této smlouvy nebo ji vypovědět je možné z důvodů uvedených v zákoně a v této smlouvě, zejména v případě jejího podstatného porušení.

Podstatným porušením této smlouvy se rozumí:

- a) odchylka v postupu zhotovitele, která by měla negativní dopad na provedení díla dle technologických předpisů, nebo odchylka, která by měla negativní dopad na kvalitu těchto výrobků, provedená bez souhlasu objednatele,
- b) prodlení zhotovitele s dokončením díla delší jak 30 dnů,
- c) odmítnutí zhotovitele splnit závazný pokyn objednatele, zejména v oblasti kvality prací, postupů prací, koordinace prací, požadavku na výměnu personálu, bezpečnosti prací, protipožárních a ekologických opatření, stejně jako protiprávní jednání a neetické chování personálu zhotovitele na staveništi,
- d) porušení povinností zhotovitele vyplývajících z čl. XIV této smlouvy.

15.4. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy nebo ji vypovědět, vstoupí-li druhá smluvní strana do likvidace nebo podá-li insolvenční návrh v důsledku svého úpadku. Toto právo trvá po prohlášení konkursu na majetek druhé smluvní strany i po dobu, po kterou se může insolvenční správce vyjádřit, že smlouvu splní.

15.5. Objednatel může bez ohledu na výše uvedené odstoupit od této smlouvy nebo ji vypovědět také v případě, že:

- v insolvenčním řízení bylo soudem rozhodnuto o způsobu řešení úpadku zhotovitele, event. byl insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku,
- zhotovitel porušil své povinnosti vyplývající ze smlouvy podstatným způsobem,
- zhotovitel porušil své povinnosti vyplývající ze smlouvy nepodstatným způsobem a takové porušení neodstranil v objednatelově dodatečně poskytnuté lhůtě.

15.6. Odstoupení od smlouvy nebo její výpověď jsou účinné okamžikem doručení oznámení o odstoupení od této smlouvy nebo výpovědi smlouvy do sídla smluvní strany, vůči které odstoupení od smlouvy/výpověď smlouvy směřuje.

15.7. V případě odstoupení od smlouvy nebo výpovědi smlouvy jsou smluvní strany povinny provést inventarizaci provedených prací. Pokud dojde k odstoupení od smlouvy/výpovědi smlouvy ze strany objednatele, je objednatel oprávněn zastavit a neprovádět žádné, byť již odsouhlasené platby zhotoviteli, a to až do doby vypořádání smluvních stran v souvislosti s odstoupením od smlouvy nebo její výpovědí.

XVI. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

16.1. Ve věcech touto smlouvou výslovně neupravených se bude tento smluvní vztah řídit ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména občanským zákoníkem a předpisy souvisejícími.

16.2. Zhotovitel na sebe bere v souladu s ustanovení § 1765 odst. 2 občanského zákoníku nebezpečí změny okolností.

16.3. Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran.

16.4. Smluvní strany se dohodly, že písemnosti touto smlouvou předpokládané (např. změny odpovědných osob, návrh na změnu smlouvy, odstoupení od smlouvy, různé výzvy k plnění či placení) budou druhé smluvní straně zasílány výhradně doporučeným dopisem na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Nebude-li na této adrese zásilka úspěšně doručena či převzata druhou smluvní stranou nebo nebude-li tato zásilka vyzvednuta v úložní době a držitel poštovní licence zásilku vrátí zpět, bude za úspěšné doručení se všemi právními důsledky považován 3. den ode dne prokazatelného odeslání zásilky.

16.5. Zhotovitel podpisem této smlouvy uděluje objednateli výslovný souhlas k uvedení údajů o uhrazených daňových dokladech zhotovitele ze strany objednatele na webových stránkách objednatele, a to ve formě uvedení firmy zhotovitele, jeho IČO, výše uhrazené částky a účelu platby.

16.6. S odkazem na zákon 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 (dále jen „zákon o registru smluv“), se smluvní strany dohodly, že tuto smlouvu uveřejní v registru smluv za podmínek stanovených uvedeným zákonem objednatel. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez ustanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

16.7. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv.

16.8. Všechny spory vznikající z této smlouvy a v souvislosti s ní budou rozhodovány s konečnou platností u obecného soudu místně příslušného podle sídla objednatele.

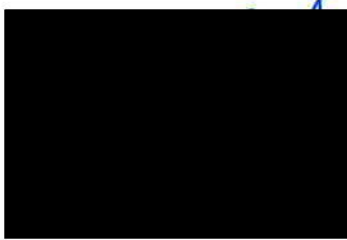
16.9. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž jedno vyhotovení obdrží zhotovitel a tři vyhotovení objednatel.

16.10. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, obsahu smlouvy rozumí, že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, a na důkaz toho připojují své podpisy.

Přílohy a nedílné součásti smlouvy o dílo:

Příloha č. 1 - Položkový rozpočet

V Kroměříži dne 21.4.2021



Mgr. Pavel Sedláček
ředitel Domu kultury v Kroměříži, p.o.

Ve Vsetíně dne 21.4.2021

A large black rectangular redaction covers the signature area. Below the redaction, the name 'Jan Harabis' is printed, followed by a blue checkmark and the text 'ředitel společnosti'.

Jan Harabis
ředitel společnosti

SOUHRNNÝ ROZPOČET

Datum: říjen 2010

Stavba : **OPRAVA VZDUCHOTECHNIKY DIVADELNÍHO SÁLU
DŮM KULTURY KROMĚŘÍŽ**

CELKOVÁ REKAPITULACE

Číslo a název dílčí části	Cena bez DPH (Kč)	DPH 21% (Kč)	Cena celkem (Kč)
VZDUCHOTECHNIKA	379 221	79 636	458 858
MĚŘENÍ A REGULACE	236 623	49 691	286 314
Celkem za stavbu	615 844	129 327	745 172

OPRAVA VZDUCHOTECHNIKY DIVADELNÍHO SÁLU DŮM KULTURY KROMĚŘÍŽ

Investor: Město Kroměříž

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

SEZNAM STROJŮ A ZAŘÍZENÍ

VZDUCHOTECHNIKA

PŘEHLED NÁKLADŮ

	Dodávka	Montáž
	Kč	Kč
1 Zařízení	229 658	84 973
2 Nátěry technologické		0
1-2 Vzduchotechnická zařízení celkem	229 658	84 973
3 Doprava	29 856	
4 Přesun zařízení		1 091
5 Přesun potrubí		2 420
6 P P V		850
7 Zednické výpomoci		1 360
8 Malý rozsah - montáž		0
9 Malý rozsah - nátěry		0
10 Práce bez pevné podlahy		0
1-10 Dodávka celkem,montážní náklady	259 514	90 693
11 Hodinové zúčtovací sazby		7 000
1-11 Montáž celkem		97 693
12 HSV - Lešení		0
13 PSV - Izolace tepelné nebo požární		0
14 PSV - Izolace protihlukové		8 820
15 PSV - Stavební nátěry		0
12-15 HSV + PSV celkem		8 820
1-15 Základní rozpočtové náklady	259 514	106 513
16 Komplexní zkoušky		3 399
17 Kompletační činnost		950
18 Projekt,autor.dozor		0
19 Vedlejší rozpočtové náklady		8 845

CELKEM NÁKLADY

379 221	Kč
----------------	-----------

Ceny jsou uvedeny bez DPH !

REKAPITULACE

	Dodávka	Montáž
	Kč	Kč
Zařízení č.1 - Větrání divadelního sálu	203 268	53 284
Zařízení č.2 - Demontáž stávajících zařízení a potrubí	0	21 329
Zařízení č.3 - Montážní, spojovací a těsnící materiál	26 390	10 360
Zařízení celkem	229 658	84 973
Nátěry technologické		0
Lešení		4 500
Tepelné a požární izolace		8 820
HZS		7 000
Celkem		20 320
CELKEM	229 658	105 293

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

GZS z montáží	8 616
GZS z HSV a PSV	88
Ztížené podmínky	0
Provozní vlivy - montáž	0
Provozní vlivy - stavba	141
Provozní vlivy - technologické nátěry	0
VRN CELKEM	8 845

Hmotnost vzduchotechnického potrubí 2 750 kg
Hmotnost ostatního zařízení 1 240 kg

OPRAVA VZDUCHOTECHNIKY DIVADELNÍHO SÁLU

VZDUCHOTECHNIKA

Poz. číslo	Název	M. j.	Množství	Cena Kč			Hmotnost kg	
				jedn.	dodávka	montáž	jedn.	celkem
Zařízení č.1 - Větrání divadelního sálu								
1.1	Kapsový filtr KS PAK 35 592x592x600 (G4)	ks	4	315	1 260			
	Montáž	ks	4	145			580	
	Kapsový filtr KS PAK 35 287x592x600 (G4)	ks	2	228	456			
	Montáž	ks	2	145			290	
	Rám KS RA 35 610x610x70	ks	4	795	3 180			
	Montáž	ks	4	160			640	
	Rám KS RA 35 305x610x70	ks	2	631	1 262			
	Montáž	ks	2	160			320	
1.11	Regulační klapka RK 1120x800 S (servopohon v dodávce profese MaR)	ks	1	3 995	3 995			
	Montáž	ks	1	450			450	
1.12	Regulační klapka RK 1200x700 S (servopohon v dodávce profese MaR)	ks	1	3 680	3 680			
	Montáž	ks	1	450			450	
1.13	Regulační klapka RK 800x800 S (servopohon v dodávce profese MaR)	ks	1	2 926	2 926			
	Montáž	ks	1	450			450	
1.14	Regulační klapka RK 1250x450 S (servopohon v dodávce profese MaR)	ks	1	2 869	2 869			
	Montáž	ks	1	450			450	
1.15	Regulační klapka RK 630x500 S (servopohon v dodávce profese MaR)	ks	1	1 934	1 934			
	Montáž	ks	1	450			450	
1.16	Regulační klapka RK 800x400 S (servopohon v dodávce profese MaR)	ks	1	1 914	1 914			
	Montáž	ks	1	450			450	
1.21	Tlumič hluku kulisový 1400x710x1000 (12.000 m3/h) (kulisa TUNE-A 100x710x1000-K-0 - 7ks)	kpl	2	6 965	13 930			
	Montáž	kpl	2	1 050			2 100	
1.22	Tlumič hluku kulisový 1200x630x1000 (6.000 m3/h) (kulisa TUNE-A 100x630x1000-K-0 - 8ks)	kpl	1	9 613	9 613			
	Montáž	kpl	1	1 050			1 050	
1.23	Tlumič hluku kulisový 1800x800x1000 (12.000 m3/h) (kulisa TUNE-A 100x800x1000-K-0 - 12ks)	kpl	1	15 973	15 973			
	Montáž	kpl	1	1 400			1 400	
1.24	Tlumič hluku kulisový 900x400x1000 (3.000 m3/h) (kulisa TUNE-A 100x400x1000-K-0 - 6ks)	kpl	1	5 989	5 989			
	Montáž	kpl	1	1 050			1 050	
1.31	Ohebná hadce SEMIFLEX 315	bm	6	168	1 008			
	Montáž	bm	6	85			510	

OPRAVA VZDUCHOTECHNIKY DIVADELNÍHO SÁLU

VZDUCHOTECHNIKA

Poz. číslo	Název	M. j.	Množ- ství	Cena Kč			Hmotnost kg	
				jedn.	dodávka	montáž	jedn.	celkem
Rozpis potrubí:								
1.100	TROUBA 1535x1220/700 mat.POZINK.	ks	1					
1.101	ROZBOČKA ŠIKMÁ 700x1200-630x1200/R150-630x1200/ /R150 mat.POZINK.	ks	1					
1.102	PŘECHODOVÝ OBLOUK 1200x630-900x630/R150-90° mat.POZINK.	ks	1					
1.103	PŘECHOD 1200x630-1400x710/400/-100,0 mat.POZINK.	ks	1					
1.104	PŘECHOD 1400x710-1200x600/400/100,0 mat.POZINK.	ks	1					
1.105	TROUBA 1200x600/500+ mat.POZINK.	ks	1					
1.106	TROUBA 800x300/500 mat.POZINK.	ks	1					
1.107	OBLOUK 800x300/R150/80° mat.POZINK.	ks	1					
1.108	TROUBA 800x800/500+ mat.POZINK.	ks	1					
1.109	ODBOČKA 800x400-800x400/1050-800x400/R150 mat.POZINK.	ks	1					
1.110	PŘECHOD 1200x200-800x400/400/200,0 mat.POZINK.	ks	1					
1.111	ODBOČKA 1200x800-1200x800/870-630x500/R150 mat.POZINK.	ks	1					
1.112	TROUBA 1200x800/500+ mat.POZINK.	ks	1					
1.113	ODBOČKA 1200x800-1120x800/1050-800x800/R150 mat.POZINK.	ks	1					
1.114	OBLOUK 800x1120/R150/30° mat.POZINK.	ks	2					
1.115	TROUBA 1120x800/500+ mat.POZINK.	ks	1					
1.116	TROUBA 1120x800/1000+ mat.POZINK.	ks	1					
1.117	PŘECHODOVÝ OBLOUK 1120x800-1000x800/R150-87° mat.POZINK.	ks	1					
1.118	PŘECHOD 630x500-800x400/300/-85,100 mat.POZINK.	ks	1					
1.119	TROUBA 800x400/500+ mat.POZINK.	ks	3					
1.120	OBLOUK 400x800/R150/30° mat.POZINK.	ks	2					
1.121	TROUBA 800x400/1000+ mat.POZINK.	ks	2					
1.122	OBLOUK 800x400/R150/77° mat.POZINK.	ks	1					
1.123	TROUBA 800x400/1500 mat.POZINK.	ks	1					
1.124	ROZBOČKA 800x400-900x400/R150-900x400/R150 mat.POZINK.	ks	1					
1.125	PŘECHOD 800x300-900x400/300/-50,0 mat.POZINK.	ks	1					
1.126	TROUBA 800x300/500+ mat.POZINK.	ks	5					
1.127	PŘECHOD 900x400-800x300/300/50,100 mat.POZINK.	ks	1					
1.128	OBLOUK 800x300/R150/45° mat.POZINK.	ks	2					
1.129	OBLOUK 300x800/R150/30° mat.POZINK.	ks	2					
1.130	TROUBA 800x300/1500 mat.POZINK.	ks	2					
1.131	TROUBA 800x300/1000+ mat.POZINK.	ks	2					
1.132	PŘECHOD 700x200-800x300/200/-50,-50 mat.POZINK.	ks	1					
1.133	OBLOUK 800x300/R150/60° mat.POZINK.		1					
1.134	OBLOUK 300x800/R150/60° mat.POZINK.	ks	2					
1.135	OBLOUK 800x300/R150/30° mat.POZINK.	ks	1					
1.136	OBLOUK 800x300/R150/50° mat.POZINK.	ks	1					
1.137	PŘECHODOVÝ OBLOUK 1200x700-1800x700/R150-90° mat.POZINK.	ks	1					
1.138	PŘECHODOVÝ OBLOUK 700x1800-560x1800/R150-45° mat.POZINK.	ks	1					
1.139	TROUBA 1200x700/500+ mat.POZINK.	ks	1					
1.140	ODBOČKA 450x1800-450x1250/950-700x1200/R150 mat.POZINK.	ks	1					

OPRAVA VZDUCHOTECHNIKY DIVADELNÍHO SÁLU

VZDUCHOTECHNIKA

Poz. číslo	Název	M. j.	Množství	Cena Kč			Hmotnost kg	
				jedn.	dodávka	montáž	jedn.	celkem
1.141	ODBOČKA 700x1200-700x1200/950-700x1200/R150 mat.POZINK.	ks	1					
1.142	TROUBA 1800x560/500+ mat.POZINK.	ks	1					
1.143	PŘECHODOVÝ OBLOUK 560x1800-450x1800/R150-45° mat.POZINK.	ks	1					
1.144	TROUBA 1800x450/500+ mat.POZINK.	ks	1					
1.145	PŘECHODOVÝ OBLOUK 1200x700-1000x700/R150-84° mat.POZINK.	ks	1					
1.146	PŘECHOD 800x1000-700x1000/400/100,0 mat.POZINK.	ks	1					
1.147	TROUBA 1000x700/1500+ mat.POZINK.	ks	1					
1.148	OBLOUK 700x1200/R150/45° mat.POZINK.	ks	2					
1.149	TROUBA 1200x700/1000+ mat.POZINK.	ks	2					
1.150	TROUBA 1200x700/1500 mat.POZINK.	ks	2					
1.151	ODBOČKA 1250x450-1250x450/1500-1250x450/R150 mat.POZINK.	ks	1					
1.152	PŘECHOD 800x800-1250x450/600/-225,0 mat.POZINK.	ks	1					
1.153	OBLOUK 1250x450/R300/20° mat.POZINK.	ks	1					
1.154	OBLOUK 450x1250/R150/30° mat.POZINK.	ks	2					
1.155	TROUBA 1250x450/500+ mat.POZINK.	ks	4					
1.156	OBLOUK 1250x450/R300/26° mat.POZINK.	ks	1					
1.157	PŘECHOD 1600x400-1800x800/800/-100,-400 mat.POZINK.	ks	1					
1.158	PŘECHOD 1800x800-1250x450/600/275,175 mat.POZINK.	ks	1					
1.159	OBLOUK 450x1250/R150/45° mat.POZINK.	ks	2					
1.160	TROUBA 1250x450/1500+ mat.POZINK.	ks	1					
1.161	ZASLEPENÍ 700x400 mat.POZINK.	ks	6					
1.162	PŘECHOD NA KRUH 500x420-315/100/250,210 mat.POZINK.	ks	6					
1.163	KRUHOVÝ NÁSTAVEC 315/50 mat.POZINK.		6					
1.164	TROUBA KRUHOVÁ 315/50 mat.POZINK.	ks	6					
Ocenění potrubí:								
Čtyřhranné potrubí sk.I - pozinkovaný plech								
	- do obvodu 1890, 100% tvarovek	bm	1	1 057	1 057		19,0	19,0
	montáž	bm	1	341		341		
	- do obvodu 2630, 40% tvarovek	bm	26	1 285	33 410		29,0	754,0
	montáž	bm	26	474		12 324		
	- do obvodu 3500, 50% tvarovek	bm	12	1 750	21 000		38,0	456,0
	montáž	bm	12	630		7 560		
	- do obvodu 4000, 60% tvarovek	bm	20	2 273	45 460		54,0	1080,0
	montáž	bm	20	720		14 400		
	- do obvodu 4460, 100% tvarovek	bm	1	2 808	2 808		60,0	60,0
	montáž	bm	1	803		803		
	- do obvodu 5600, 80% tvarovek	bm	7	3 354	23 478		82,0	574,0
	montáž	bm	7	1 008		7 056		
Zaslepení čtyřhranné trouby								
	- do obvodu 2630	ks	6	883	5 298			
Kruhové potrubí sk.I - pozinkovaný plech								
	- do průměru 400, 50% tvarovek	bm	1	768	768		11,0	11,0
	montáž	bm	1	160		160		
Celkem zařízení č.1				203 268	53 284		2 954	

OPRAVA VZDUCHOTECHNIKY DIVADELNÍHO SÁLU

VZDUCHOTECHNIKA

Poz. číslo	N á z e v	M. j.	Množ- ství	Cena Kč			Hmotnost kg	
				jedn.	dodávka	montáž	jedn.	celkem

Zařízení č.2 - Demontáž stávajících zařízení a potrubí

Filtr vzduchu 1250x900

Demontáž	ks	1	385		385
----------	----	---	-----	--	-----

Ocenění potrubí:

Čtyřhranné potrubí sk.I - pozinkovaný plech

- do obvodu 2630, 0% tvarovek demontáž	bm	1	369		369
--	----	---	-----	--	-----

- do obvodu 3500, 90% tvarovek demontáž	bm	11	490		5 390
---	----	----	-----	--	-------

- do obvodu 4000, 40% tvarovek demontáž	bm	26	560		14 560
---	----	----	-----	--	--------

- do obvodu 4460, 0% tvarovek demontáž	bm	1	625		625
--	----	---	-----	--	-----

Celkem zařízení č.2

	21 329	0
--	---------------	----------

Zařízení č.3 - Montážní, spojovací a těsnící materiál

Spojovací materiál a těsnící materiál	kg	70	69	4 830	
---------------------------------------	----	----	----	-------	--

Montážní materiál na zavěšení potrubí	kg	280	77	21 560	
---------------------------------------	----	-----	----	--------	--

Zhotovení závěsu na montáži	kg	280	15		4 200
-----------------------------	----	-----	----	--	-------

Montáž závěsu	kg	280	22		6 160
---------------	----	-----	----	--	-------

Celkem zařízení č.3

	26 390	10 360	0,0
--	---------------	---------------	------------

Tepelné a požární izolace

Vnitřní protihluková izolace vzduchotechnického potrubí minerální plstí tl. 40 mm, obaleno Alfolem	m2	21	420		8 820
--	----	----	-----	--	-------

Tepelné a požární izolace - Celkem

	8 820
--	--------------

HZS

Bourací práce:

- zvětšení stávajícího otvoru pro osazení nového filtru (stávající otvor 1250x900, nový otvor 1535x1220)	hod	2	350		700
--	-----	---	-----	--	-----

vč. odvozu sutí, zapravení a utěsnění otvoru po montáži filtru	hod	2	350		700
--	-----	---	-----	--	-----

- zvětšení stávajícího otvoru pro prostup potrubí (stávající otvor 1000x300, nový otvor 1000x700)	hod	2	350		700
---	-----	---	-----	--	-----

vč. odvozu sutí, zapravení a utěsnění otvoru po montáži potrubí	hod	2	350		700
---	-----	---	-----	--	-----

Montážní práce:

- přeložky stávajících potrubních rozvodů	hod	10	350		3 500
---	-----	----	-----	--	-------

- ztížená montáž ve vazníkovém prostoru pod střechou	hod	6	350		2 100
--	-----	---	-----	--	-------

HZS - Celkem

	7 000
--	--------------

MR 102: Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení**Akce:** Prava v duchotechniky divadelního sálu, Dům kultury Kroměříž**Projekt:** [REDACTED]**Investor:** Město kroměříž, Velké náměstí 115/1, 76701 Kroměříž

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	177 306,80	
Doprava 2,60%, Přesun 1,00%	3 546,14	1 773,07
Montáž - materiál		13 734,02
Montáž - práce		37 920,50
Mezisoučet 1	180 852,94	53 427,59
PPV 0,00% z montáže: materiál + práce		0,00
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	0,00	0,00
Dodav. dokumentace 3,50% z mezisoučtu 2		2 342,81
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem bez DPH		236 623,33
Vedlejší náklady		
GZS 3,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem bez DPH		236 623
Základ a hodnota DPH 15%		
Základ a hodnota DPH 21%	236 623	49 691
Náklady celkem s DPH		286 314
UPOZORNĚNÍ pro objednatele:		

Rozpočet počítá s použitím některých stávajících komponent jako např servopohon vstupní klapky, protimrazová ochrana atd. Pokud bude zjištěno, že již nejsou použitelné nebo nespolehlivé,

Příloha č. 1 - Položkový rozpočet

bude nutné je vyměnit. Vzniknou vícenásobky, které v tomto rozpočtu nejsou uvažovány.

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena celkem
Dodávky- začátek							
VZT komponenty							
řídící stanice, RS232,RS485, ethernet.	ks	1,00	16 590,00	16 590,00	0,00	0,00	16 590,00
ovládací panel 7", ethernet -rozvaděč	ks	1,00	7 530,00	7 530,00	0,00	0,00	7 530,00
ovládací panel 7", ethernet - promítárna	ks	1,00	7 530,00	7 530,00	0,00	0,00	7 530,00
anténa	ks	1,00	350,00	350,00	0,00	0,00	350,00
switch, 8 výstupů	ks	1,00	450,00	450,00	0,00	0,00	450,00
propojovací kabel	ks	2,00	95,00	190,00	0,00	0,00	190,00
teploměr venkovní Ni1000/6180 -stávající	ks	1,00	0,00	0,00	120,00	120,00	120,00
teploměr prostorový Ni1000/6180	ks	2,00	470,00	940,00	120,00	240,00	1 180,00
teploměr příložný Ni1000/6180	ks	2,00	996,00	1 992,00	120,00	240,00	2 232,00
teploměr jímkový 240mm, Ni1000/6780	ks	2,00	996,00	1 992,00	120,00	240,00	2 232,00
snímač CO2,0-10V, kanálový	ks	1,00	6 983,00	6 983,00	120,00	120,00	7 103,00
protimrazová ochrana VZT stávající	ks	1,00	0,00	0,00	120,00	120,00	120,00
diferenční snímač kontaktní, 0-500Pa – stávající	ks	4,00	0,00	0,00	120,00	480,00	480,00
servopohon klapky, 24VAC, havarijní, 20Nm, SF24A-S2-stávající	ks	1,00	0,00	0,00	120,00	120,00	120,00
servopohon klapky, 24VAC, 3 bodový, 6Nm	ks	6,00	3 150,00	18 900,00	280,00	1 680,00	20 580,00
Měníč FC-VLT 102, 4,5 kW, 400V,IP55	ks	1,00	18 186,00	18 186,00	300,00	300,00	18 486,00
měníč FC-VLT 102,400V, 7,5 kW, IP55	ks	1,00	24 400,00	24 400,00	300,00	300,00	24 700,00
servopohon ventilu ohřevu 0-10V, stávající	ks	1,00	0,00	0,00	120,00	120,00	120,00
servopohon ventilu chlazení 0-10V, stávající	ks	1,00	0,00	0,00	120,00	120,00	120,00
Kotelna komponenty - celkem				106 033,00		4 200,00	110 233,00
Rozvaděč RVZT							
SkrříňIRIS ALT.1000x600x250	ks	1,00	3 780,00	3 780,00	1 000,00	1 000,00	4 780,00
LSN40B/3	ks	2,00	853,00	1 706,00	0,00	0,00	1 706,00
LSN32B/3	ks	1,00	689,00	689,00	0,00	0,00	689,00
LSN25B/3	ks	1,00	486,00	486,00	0,00	0,00	486,00
LSN16B/3	ks	1,00	398,00	398,00	0,00	0,00	398,00
LSN10B/1	ks	2,00	123,00	246,00	0,00	0,00	246,00
LSN4B/1	ks	2,00	123,00	246,00	0,00	0,00	246,00
pojiskové pouzdro	ks	18,00	45,00	810,00	0,00	0,00	810,00

Příloha č. 1 - Položkový rozpočet

pojistka trubičková	ks	18,00	4,50	81,00	0,00	0,00	81,00	0,00	81,00
relé 24VDC, 1P, kompletní	ks	7,00	172,00	1 204,00	0,00	0,00	1 204,00	0,00	1 204,00
relé 24VDC, 4P	ks	2,00	159,00	318,00	0,00	0,00	318,00	0,00	318,00
patice pro relé 4P	ks	2,00	125,00	250,00	0,00	0,00	250,00	0,00	250,00
signalizační dioda relé	ks	2,00	46,00	92,00	0,00	0,00	92,00	0,00	92,00
popisný štítek relé	ks	2,00	6,00	12,00	0,00	0,00	12,00	0,00	12,00
signálka HIS - zelená	ks	1,00	155,00	155,00	0,00	0,00	155,00	0,00	155,00
transformátor 230V/24VAC,32VA	ks	1,00	560,00	560,00	0,00	0,00	560,00	0,00	560,00
Zdroj 24VDC, 2,5A	ks	1,00	860,00	860,00	0,00	0,00	860,00	0,00	860,00
vyrážecí tlačítko	ks	1,00	750,00	750,00	0,00	0,00	750,00	0,00	750,00
Zdroj 24VDC, 2,5A	ks	1,00	950,00	950,00	0,00	0,00	950,00	0,00	950,00
vývodka PG21 + matice	ks	1,00	17,00	17,00	0,00	0,00	17,00	0,00	17,00
vývodka PG16 + matice	ks	1,00	19,00	19,00	0,00	0,00	19,00	0,00	19,00
vývodka Pg13,5 + matice	ks	5,00	15,00	75,00	0,00	0,00	75,00	0,00	75,00
vývodka Pg11 + matice	ks	28,00	6,90	193,20	0,00	0,00	193,20	0,00	193,20
svorka 4mm	ks	100,00	7,20	720,00	0,00	0,00	720,00	0,00	720,00
svorkovnice N+PE	m	0,50	363,60	181,80	0,00	0,00	181,80	0,00	181,80
DIN lišta	m	3,00	63,00	189,00	0,00	0,00	189,00	0,00	189,00
perforovaný žlab 60x60	m	2,00	93,00	186,00	0,00	0,00	186,00	0,00	186,00
perforovaný žlab 40x60	m	2,00	69,90	139,80	0,00	0,00	139,80	0,00	139,80
vodič CY 2,5, 1,5	m	100,00	3,60	360,00	0,00	0,00	360,00	0,00	360,00
pomocný materiál	ks	1,00	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00	1 000,00
výroba rozvaděče	hod	38,00	0,00	0,00	300,00	11 400,00	11 400,00	11 400,00	11 400,00
Rozvaděč RVZT - celkem				16 673,80			12 400,00		29 073,80
Software									
software pro řídicí systém -datový bod	DB	38,00	0,00	0,00	400,00	15 200,00	15 200,00	15 200,00	15 200,00
software pro ovládací panel	DB	38,00	0,00	0,00	300,00	11 400,00	11 400,00	11 400,00	11 400,00
software vizualizace a ovládání	DB	38,00	0,00	0,00	300,00	11 400,00	11 400,00	11 400,00	11 400,00
Software - celkem				0,00		38 000,00	38 000,00		38 000,00
Dodávky - celkem				122 706,80			54 600,00		177 306,80
Elektromontáže- začátek									
Demontáže									
Demontáže	hod	6,00	0,00	0,00	300,00	1 800,00	1 800,00	1 800,00	1 800,00
Demontáže - celekm									1 800,00
Elektromontáže									
JYSTY 2x2x0,8 mm, pevně	m	107,00	12,90	1 380,30	23,00	2 461,00	2 461,00	2 461,00	3 841,30

Příloha č. 1 - Položkový rozpočet

JYSTY 1x2x0,8 mm, pevně	m	268,00	8,60	2 304,80	23,00	6 164,00	8 468,80
CYKY-J 3x1,5 mm, pevně	m	30,00	14,20	426,00	23,00	690,00	1 116,00
UTP 3x2x0,5	m	40,00	11,30	452,00	23,00	920,00	1 372,00
CYSY 5x0,75 mm, pevně	m	76,00	13,90	1 056,40	23,00	1 748,00	2 804,40
CMFM 4x4 mm	m	20,00	148,00	2 960,00	25,00	500,00	3 460,00
CYKY-J 4x4 mm, pevně	m	20,00	48,00	960,00	25,00	500,00	1 460,00
CYKY-J 5x6 mm, pevně	m	8,00	76,00	608,00	25,00	200,00	808,00
<i>Elektroinstalční lišta</i>							
40x20 + víko	m	10,00	23,00	230,00	35,00	350,00	580,00
40x40 + víko	m	10,00	48,00	480,00	46,00	460,00	940,00
<i>Průřaz do zdiava</i>							
Průřaz do zdiava 150 mm	ks	2,00	0,00	0,00	150,00	300,00	300,00
<i>Příplatek za sříženou průchodnost kabelových tras</i>							
Obtížně průchodné kabelové trasy	hod	10,00	0,00	0,00	300,00	3 000,00	3 000,00
<i>TRUBKA OHEBNÁ</i>							
D16	m	25,00	3,10	77,50	12,90	322,50	400,00
<i>TRUBKA pevná plast, DN20</i>							
D20	m	150,00	8,50	1 275,00	12,90	1 935,00	3 210,00
<i>Ukončení kabelů</i>							
do 4x10 mm ²	ks	60,00	4,00	240,00	29,00	1 740,00	1 980,00
<i>Ukončení vodičů v rozvaděči</i>							
do 2,5 mm ²	ks	180,00	0,00	0,00	10,00	1 800,00	1 800,00
<i>Ukončení vodičů v přístrojích</i>							
do 2,5mm ²	ks	180,00	0,00	0,00	10,00	1 800,00	1 800,00
<i>Osazení hmoždinky do zdiava</i>							
HM8	ks	80,00	2,80	224,00	11,80	944,00	1 168,00
<i>Popisky kabelů</i>							
popisky kabelů	ks	220,00	3,00	660,00	16,30	3 586,00	4 246,00
Elektromontáže - celkem				13 334,00		29 420,50	42 754,50
Hodinové zúčtovací sazby							
zkoušky 1:1	hod	10,00	0,00	0,00	300,00	3 000,00	3 000,00
Komplexní vyzkoušení	hod	10,00	0,00	0,00	300,00	3 000,00	3 000,00
Výchozí revize elektro	ks	1,00	0,00	0,00	2 500,00	2 500,00	2 500,00
Hodinové zúčtovací sazby - celkem				0,00		8 500,00	8 500,00
Podružný materiál				400,02			400,02
Elektromontáže - celkem				13 734,02		37 920,50	53 454,52