

SMLOUVA O DÍLO

Smluvní strany:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení, příspěvková organizace

se sídlem Magnitogorská 1494/12, 101 00 Praha 10 – Vršovice
zastoupená Ing. Milanem Lauberem, Ph.D., ředitelem
zapsaná u živnostenského odboru Úřadu městské části Praha 10
IČO: 00000582, DIČ: CZ00000582

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Osoba vykonávající pro objednatele technický dozor: [REDAKCE]

Adresa pro doručování elektronických daňových dokladů: [REDAKCE]

jako **OBJEDNATEL** (dále jen „objednatel“) na straně jedné
a

METROLINE a.s.

se sídlem Slavojova 579/9, Nusle, 128 00 Praha 2
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném MS v Praze, sp. zn. B25219
zastoupená Miloslavem Štěpničkou, předsedou správní rady
IČO: 09057889, DIČ: CZ09057889

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Kontaktní osoba: [REDAKCE]

Adresa pro doručování korespondence: [REDAKCE]

jako **ZHOTOVITEL** (dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

dle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) uzavírají na veřejnou zakázku malého rozsahu „VZ Bedřichov – rekonstrukce venkovní terasy ve 3. NP“, zadávanou pod systémovým číslem v NEN: N006/21/V00021010, tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

1 Předmět a účel smlouvy

- 1.1 Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo definované touto smlouvou a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za něj sjednanou cenu.
- 1.2 Dílem se pro účely této smlouvy rozumí rekonstrukce venkovní terasy ve 3. NP vojenské zotavovny Bedřichov; rozsah díla je definován:
 - 1.2.1 projektovou dokumentací zpracovanou v 05/2021, jejímž zpracovatelem je DEKPROJEKT s.r.o., Praha 10, Tiskařská 10/257, PSČ 10800, IČO 27642411, zodpovědný projektant [REDAKCE] (dále jen „PD“); která byla zveřejněná na profilu zadavatele v elektronickém nástroji NEN po ID N006/21/V00021010, kde byla zhotoviteli k dispozici a v tištěné podobě mu bude předána při předání staveniště dle čl. 4 této smlouvy;
 - 1.2.2 soupisem stavebních prací, dodávek a služeb, který je uveden v příloze č. 1 této smlouvy;
- 1.3 Zhotovitel prohlašuje, že má odbornost odpovídající plnění dle této smlouvy a že se za využití svých odborných znalostí a zkušeností pečlivě a podrobně seznámil se smluvní dokumentací,

věcmi a podklady předanými objednatelem a pokyny sdělenými objednatelem a provedl jejich kontrolu, a to vše v rozsahu odpovídajícím odborné péči zhotovitele před uzavřením smlouvy dle § 5 odst. 1 občanského zákoníku a prohlašuje, že:

- 1.3.1 si vyjasnil případné nejasnosti, zjištěné vady, rozpory, opomenutí, neúplné popisy, připomínky a jiné nedostatky,
 - 1.3.2 neshledal ke dni uzavření smlouvy její nevhodnost, která by překážela řádnému zahájení, provádění a dokončení plnění předmětu díla dle této smlouvy,
 - 1.3.3 neshledal ke dni podpisu této smlouvy žádné nedostatky či rozpory v soupisu prací, dodávek a služeb či jiné vady, které by neumožňovaly provedení předmětu díla podle této smlouvy,
 - 1.3.4 neshledal žádné závady v rozsahu svého plnění, které by bránily splnění smlouvy, dokončení díla, jeho bezvadného provozu, nebo by byly v rozporu s platnými obecně závaznými právními předpisy, technickými předpisy, technickými pravidly nebo požadovanou úrovní výsledné kvality či parametry díla,
 - 1.3.5 má k dispozici všechny podklady a informace potřebné k provedení a dokončení díla.
- 1.4 Účelem této smlouvy je odstranění účinků částečného opotřebení nebo poškození určeného dlouhodobého majetku, částí budov a zařízení nemovité infrastruktury, a jeho uvedení do provozuschopného stavu.

2 Cena za dílo

- 2.1 Cena za dílo se sjednává jako nejvýše přípustná, a to ve výši 3 390 000,00 Kč bez DPH (slovy: tři miliony tři sta devadesát tisíc korun českých). V takto stanovené ceně za dílo jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele související s plněním této smlouvy (např. náklady na dopravu do místa plnění apod.). Tato cena za dílo byla stanovena dle soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, který jako příloha č. 1 tvoří nedílnou součást této smlouvy.
- 2.2 Zhotovitel prohlašuje, že rozpočet považuje za závazný a že zaručuje jeho úplnost.
- 2.3 Cenu za dílo je možné zvýšit pouze na základě písemného dodatku ve smyslu čl. 14.2 této smlouvy.

3 Čas a místo plnění

- 3.1 Zhotovitel se zavazuje předat objednateli řádně dokončené dílo nejpozději 15. 11. 2021.
- 3.2 Místem plnění je vojenská zotavovna Bedřichov, 3. NP, Bedřichov č.p. 62, 543 51 Špindlerův Mlýn, na pozemku p. č. st. 177.

4 Staveniště

- 4.1 Objednatel umožní zhotoviteli do 5 pracovních dnů od nabytí smlouvy, nejdříve však 13. 9. 2021 převzít prostor ke zřízení staveniště; konkrétní den a hodinu převzetí staveniště je zhotovitel povinen předem dohodnout s objednatelem; prostor ke zřízení staveniště je zhotoviteli předán dnem, který smluvní strany uvedou v záznamu do stavebního deníku.
- 4.2 Objednatel za úhradu umožní zhotoviteli za účelem plnění jeho povinností dle této smlouvy odběr elektrické energie a vody v rámci svých smluv s dodavatelem těchto komodit s tím, že vlastní připojení k odběrným bodům zabezpečí zhotovitel. Zhotovitel je povinen za

- zhotovitelem spotřebovanou elektrickou energii a vodu uhradit úplatou na základě výzvy objednatele.
- 4.3 Zhotovitel je povinen se při převzetí staveniště seznámit s rozmístěním a trasami podzemních a nadzemních vedení i technických instalací budovy a na staveništi, které nejsou předmětem díla a tato vhodným způsobem ochránit, aby prováděním díla nedošlo k jejich poškození;
- 4.4 Provozní, sociální, výrobní zařízení staveniště si zajišťuje zhotovitel. Náklady na vybudování, provozování, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou součástí ceny podle čl. 2.1 této smlouvy.
- 4.5 Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel je povinen umožnit vstup na staveniště osobám, které vykonávají pro objednatele autorský a technický dozor, a dále osobám, které ke vstupu na staveniště pověřil objednatel.
- 4.6 Zhotovitel zabezpečí na své náklady staveniště tak, aby bylo dílo nebo jeho části zajištěno proti krádeži a dalším škodám, a to až do převzetí díla objednatelem.
- 4.7 Termín, do kterého je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a uvést okolní plochy do původního stavu, stanoví objednatel při převzetí díla zápisem do protokolu o předání a převzetí díla. Nebude-li termín pro vyklizení staveniště takto objednatelem stanoven, má se za to, že zhotovitel je povinen vyklidit staveniště a uvést okolní plochy do původního stavu nejpozději do 3 pracovních dnů po převzetí dokončeného díla objednatelem.

5 Stavební deník

- 5.1 Zhotovitel je v souladu s § 157 zák. č. 183/2006 Sb., o územní plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavení zákon“), povinen vést stavební deník; zhotovitel je povinen vést stavební deník způsobem v rozsahu stanoveným citovaným zákonem a vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- 5.2 Zhotovitel je povinen vést stavební deník v listinné podobě; zhotovitel je v této souvislosti povinen:
- 5.2.1 ode dne předání prostor pro zřízení staveniště do dne předání a převzetí díla bez vad umožnit osobě vykonávající pro objednatele autorský nebo technický dozor kdykoliv nahlédnout do všech záznamů vedených ve stavebním deníku;
- 5.2.2 ode dne předání prostor pro zřízení staveniště do dne předání a převzetí díla bez vad kdykoliv provést do stavebního deníku provést záznam; a
- 5.2.3 předat stavební deník objednateli k jeho archivaci, a to nejpozději v den převzetí dokončeného díla.
- 5.3 Vyzve-li objednatel prostřednictvím stavebního deníku objednatele nebo osobu vykonávající pro objednatele technický dozor ke změně této smlouvy, její přílohy, nebo ke změně dokumentů, na které tato smlouva odkazuje, nepovažuje se jakýkoliv záznam provedený osobou vykonávající pro objednatele autorský nebo technický dozor za souhlas s touto změnou.
- 5.4 Vzhledem k tomu, že objednatel požaduje provedení díla jako jednoho celku, jakékoliv záznamy o dílčích přejímkách ukončených prací provedené do stavebního deníku ve smyslu části A. odst. 2 písm. q) přílohy č. 16 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, nelze považovat za převzetí části díla.

6 Způsob provádění díla

- 6.1 Zhotovitel provede dílo s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstará vše, co je k provedení díla potřeba.
- 6.2 Zhotovitel je povinen provést dílo:
- 6.2.1 s využitím výrobků nových, nepoužitých a splňujících požadavky stavebního zákona a zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů;
 - 6.2.2 tak, aby při realizaci díla byly dodrženy veškeré platné technické normy a bezpečnostní předpisy, veškeré obecně závazné právní předpisy, které se týkají činnosti zhotovitele;
 - 6.2.3 tak, aby při realizaci díla byly splněny veškeré jemu známé závazné požadavky a podmínky, které pro realizaci díla stanovil správní orgán;
 - 6.2.4 tak, že veškeré odborné práce vykonají zaměstnanci zhotovitele nebo jeho poddodavatelé mající příslušná oprávnění podle zvláštních předpisů; tato oprávnění je zhotovitel povinen na výzvu objednatele předložit objednateli ke kontrole;
 - 6.2.5 tak, aby bylo zajištěno po celou dobu plnění této smlouvy dodržování veškerých právních předpisů České republiky s důrazem na legální zaměstnávání, spravedlivé odměňování a dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, přičemž uvedené je zhotovitel povinen zajistit i u svých poddodavatelů; vůči poddodavatelům je zhotovitel povinen zajistit srovnatelnou úroveň objednatelům určených smluvních podmínek s podmínkami smlouvy a řádné a včasné uhrazení svých peněžitých závazků.
 - 6.2.6 tak, aby minimalizoval vznik odpadů; zhotovitel je dále povinen při plnění této smlouvy používat, je-li to objektivně možné, recyklované nebo recyklovatelné materiály, výrobky a obaly.
- 6.3 Zhotovitel je dále povinen:
- 6.3.1 zabezpečit na své náklady dopravu a skladování všech materiálů, stavebních hmot a dílců, výrobků, strojů a zařízení a jejich přesun ze skladu na staveniště;
 - 6.3.2 bez průtahů odstraňovat veškerá znečištění pozemních komunikací, která způsobí v souvislosti s prováděním díla;
 - 6.3.3 vést zkušební a kontrolní záznamy k předmětu plnění dle této smlouvy tak, aby bylo možno prokázat shodu díla s požadavky stanovenými ve této smlouvě.
- 6.4 Původcem odpadu, který vznikne při plnění této smlouvy, je v souladu s § 5 zák. č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, zhotovitel. Zhotovitel se zavazuje zajistit ekologické zpracování tohoto odpadu, tj. jeho využití nebo odstranění (likvidaci), v souladu se zák. č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, pro daný druh a kategorii odpadu. Zhotovitel je povinen na výzvu objednatele prokázat objednateli plnění této povinnosti.
- 6.5 Zhotovitel se zavazuje mít po celou dobu realizace předmětu díla sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem objednateli nebo třetí osobě. Pojistná částka předmětného pojištění musí činit minimálně 5,0 mil. Kč. Maximální spoluúčast zhotovitele na pojistné události může činit 5 %. Doklady osvědčující výše uvedené skutečnosti předloží

zhotovitel nejpozději při zahájení realizace díla a poté kdykoliv v průběhu realizace díla, a to nejpozději do 5 pracovních dnů od písemné výzvy objednatele.

7 Kontrola provádění díla

- 7.1 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla ve smyslu § 2593 a ve smyslu § 2626 občanského zákoníku.
- 7.2 Objednatel si vyhrazuje právo zkontrolovat realizaci díla v těchto stupních jeho provádění:
- 7.2.1 před zakrytím prací, které po jejich zakrytím navazujícími činnostmi nebude možné zkontrolovat;
- Kontrolu svolává zhotovitel způsobem stanoveným v následujícím článku této smlouvy.
- 7.3 Kontroly ve smyslu § 2626 občanského zákoníku svolává zhotovitel zápisem do stavebního deníku a současně zasláním oznámení o konání kontroly prostřednictvím e-mailu objednateli a osobě vykonávající pro objednatele technický dozor, a to nejpozději 2 pracovní dny předem; ostatní kontroly svolává objednatel zápisem do stavebního deníku nebo zasláním oznámení o konání kontroly prostřednictvím e-mailu kontaktní osobě zhotovitele, a to nejpozději 2 pracovní dny předem.
- 7.4 Zhotovitel se zavazuje umožnit objednateli tuto kontrolu díla provádět. Zhotovitel je povinen se těchto kontrol zúčastnit a poskytovat objednateli při provádění kontroly nezbytnou součinnost. Za tímto účelem je zhotovitel povinen zejména předložit objednateli veškerou dokumentaci související s prováděním díla vyžádanou objednatelem, dále je zhotovitel povinen umožnit objednateli vstup do veškerých prostor, ve kterých je dílo prováděno nebo které s prováděním díla souvisejí.
- 7.5 Každou provedenou kontrolu zaznamenají smluvní strany zápisem do stavebního deníku; zápis ve stavebním deníku obsahuje zejména datum uskutečnění kontroly, seznam osob, které se kontroly zúčastnily, předmět kontroly a jednoznačný závěr.

8 Předání a převzetí díla

- 8.1 Dílo je provedeno, je-li zhotovitelem dokončeno a objednatelem převzato. Dílo je dokončeno, nevykazuje-li vady, jsou-li k němu všechny doklady a dokumenty nutné k užívání díla (např. zákonem stanovené revizní zprávy) a je-li zhotovitelem předvedena způsobilost díla sloužit svému účelu.
- 8.2 Dokončené dílo zhotovitel předá objednateli nejpozději v termínu, který je uveden v čl. 3.1 této smlouvy, v místě plnění, které je sjednáno v čl. 3.2 této smlouvy. Objednatel požaduje, aby zhotovitel odevzdal dokončené dílo objednateli jako celek, a to včetně:
- 8.2.1 zápisů a osvědčení o provedených zkouškách a měřeních ověřujících řádné provedení díla dle platných předpisů a norem, pokud jsou pro daný předmět plnění stanovené;
- 8.2.2 prohlášení o shodě na použité materiály a výrobky a další doklady prokazující shodu použitých výrobků a zařízení dle § 156 zákona stavebního zákona;
- 8.2.3 výchozích revizních zpráv určených technických zařízení vyžadovaných soupisem stavebních prací, dodávek a služeb, který jako příloha č. 1 tvoří nedílnou součást této smlouvy;

- 8.2.4 evidence odpadů vzniklých při bouracích pracích a doklady o likvidaci (uložení) odpadů vzniklých při provádění díla;
 - 8.2.5 dokladů a dokumentů nutných k užívání díla (např. návody na použití výrobků dodaných v rámci realizace díla apod.); a
 - 8.2.6 revizních zpráv, protokolů, osvědčení a jiných dokumentů, výše neuvedených, prokazující shodu díla s požadavky stanovenými obecně závaznými právními předpisy;
 - 8.2.7 dokladů a dokumentů nutných k převzetí díla.
- 8.3 Smluvní strany se dohodly, že objednatel není povinen převzít částečné plnění díla nebo dílo, které není ve smyslu této smlouvy dokončené.
- 8.4 Předání dokončeného díla zhotovitelem objednateli bude provedeno po předchozím projednání a odsouhlasení termínu a konkrétní hodině s osobou vykonávající pro objednatele technický dozor. Při předání díla zhotovitelem objednateli bude provedena prohlídka díla a zhotovitelem předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu (dále jen „prohlídka plnění“).
- 8.5 Prohlídku plnění za objednatele provede osoba vykonávající pro objednatele technický dozor, přičemž:
- 8.5.1 **není-li dílo** ve smyslu této smlouvy **dokončené**, je **objednatel** po provedené prohlídce **oprávněn odmítnout dílo převzít**. O nepřevzetí plnění bude objednatelem vyhotoven **zápis**, ve kterém objednatel uvede veškeré výhrady, pro které nebylo dílo převzato.
 - 8.5.2 **není-li dílo** ve smyslu této smlouvy **dokončené a nevyužije-li objednatel svého práva odmítnout dílo převzít, objednatel dílo převezme s výhradami**. Zhotovitel bere na vědomí, že tak objednatel učiní pouze tehdy, je-li to pro objednatele výhodné. Do okamžiku vypořádání všech výhrad nebude dílo považováno za dokončené.
 - 8.5.3 **v ostatních případech objednatel dílo převezme bez výhrad**.
- 8.6 O převzetí díla bude smluvními stranami sepsán protokol o předání a převzetí díla (dále jen „protokol“), který bude obsahovat zejména následující údaje:
- 8.6.1 číslo smlouvy;
 - 8.6.2 soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb, a to po položkách (tj. minimálně v členění rozpočtu);
 - 8.6.3 popis stavu díla (tj. zda je dílo dokončené či nikoliv) a zvolený postup jeho převzetí objednatelem, tj. zda je dílo objednatelem převzato dle čl. 8.5.2 této smlouvy (tj. s výhradami) nebo dle čl. 8.5.3 této smlouvy (tj. bez výhrad);
 - 8.6.4 podrobný popis veškerých výhrad, je-li dílo převzato objednatelem dle čl. 8.5.2 této smlouvy;
 - 8.6.5 datum převzetí díla objednatelem;
 - 8.6.6 termín, do kterého má být zhotovitelem vyklizeno staveniště; a
 - 8.6.7 podpis osoby vykonávající pro objednatele technický dozor a osoby oprávněné jednat za zhotovitele.
- 8.7 Protokol před předáním díla připraví zhotovitel tak, že v něm uvede údaje dle čl. 8.6.1 a čl. 8.6.2 této smlouvy.

- 8.8 Protokol je úplný pouze tehdy, obsahuje-li náležitosti stanovené touto smlouvou. Dílo se považuje za převzaté objednatelem okamžikem podpisu úplného protokolu osobou vykonávající pro objednatele technický dozor.

9 Vlastnické právo a právo užití

- 9.1 K movitým věcem, které jsou součástí díla, nabývá objednatel vlastnické právo okamžikem převzetí díla. Ke stejnému okamžiku přechází na objednatele nebezpečí škody na předaných věcech. Do nabytí vlastnického práva uděluje zhotovitel objednateli právo tyto věci užívat v rozsahu a způsobem, který vyplývá z účelu smlouvy.
- 9.2 K předmětům požívajícím ochrany autorského díla podle zák. č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „autorské dílo“), které jsou součástí díla, nabývá objednatel dnem poskytnutí autorského díla objednateli k užívání nevýhradní právo užití takového autorské dílo všemi způsoby nezbytnými k naplnění účelu vyplývajícím ze smlouvy, a to po celou dobu trvání autorského práva k autorskému dílu, resp. po dobu autorskoprávní ochrany, bez omezení rozsahu množstevního, technologického, teritoriálního a časového (dále jen „licence“). Součástí licence je rovněž neomezené právo objednatele poskytnout třetím osobám podlicenci k užití autorského díla v rozsahu shodném s rozsahem licence, souhlas zhotovitele k postoupení licence na třetí osoby a souhlas zhotovitele udělený objednateli k provedení jakýchkoliv změn nebo modifikací autorského díla, a to i prostřednictvím třetích osob. Licence se automaticky vztahuje i na všechny nové verze, aktualizované verze, i na úpravy a překlady autorského díla dodané zhotovitelem. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn vykonávat svým jménem a na svůj účet majetková práva autorů k autorskému dílu a že má souhlas autorů k uzavření těchto licenčních ujednání a že toto prohlášení zahrnuje i taková práva autorů, která by vytvořením autorského díla teprve vznikla.
- 9.3 Poskytuje-li zhotovitel licenci k počítačovým programům vyvíjeným zhotovitelem, vztahuje se licence ve stejném rozsahu k počítačovým programům ve zdrojovém a strojovém kódu, jakož i ke koncepčním přípravným materiálům. Zhotovitel se zavazuje v případě, že se licence vztahuje k počítačovým programům, poskytnout objednateli zdrojové kódy s komentáři takových počítačových programů a koncepční přípravné materiály (zahrnující zejména analýzy a technické designy). Zhotovitel se dále zavazuje předat objednateli aktuální dokumentované zdrojové kódy a koncepční přípravné materiály všech počítačových programů, ke kterým poskytl licenci, nejpozději do 30 kalendářních dnů od skončení smlouvy.
- 9.4 Smluvní strany výslovně prohlašují, že pokud při provádění díla dle smlouvy vznikne činností zhotovitele a objednatele dílo spoluautorů a nedohodnou-li se smluvní strany výslovně jinak, bude se mít za to, že je objednatel oprávněn vykonávat majetková autorská práva k dílu spoluautorů tak, jako by byl jejich výlučným vykonávatelem a že zhotovitel udělil objednateli souhlas k jakékoliv změně nebo jinému zásahu do díla spoluautorů. Cena za dílo (odměna zhotovitele) je stanovena se zohledněním tohoto ustanovení a zhotoviteli ani autorům nevzniknou v případě vytvoření díla spoluautorů žádné nové nároky na odměnu.
- 9.5 Zhotovitel je povinen postupovat tak, aby udělení licence k autorskému dílu dle smlouvy včetně oprávnění udělit podlicenci zabezpečil, a to bez újmy na právech třetích osob. Nebude-li možné po zhotoviteli spravedlivě požadovat udělení licence v rozsahu dle odst. 5.3 smlouvy, zejména proto, že se jedná o tzv. standardní počítačové programy, je zhotovitel povinen na to písemně objednatele upozornit spolu s náležitým odůvodněním a poskytnout

objednateli nebo zajistit pro objednatele poskytnutí licence či podlicence v nejširším možném rozsahu. Postup dle předchozí věty je možný jen s výslovným písemným souhlasem objednatele, přičemž objednatel tento souhlas neodmítne udělit bez vážného důvodu.

- 9.6 Bude-li autorské dílo vytvořeno činností zhotovitele, smluvní strany činí nesporným, že jakékoliv takovéto autorské dílo vzniklo z podnětu a pod vedením objednatele.
- 9.7 Práva získaná v rámci plnění smlouvy přecházejí i na případného právního nástupce objednatele. Případná změna v osobě zhotovitele (např. právní nástupnictví) nebude mít vliv na oprávnění udělená v rámci smlouvy zhotovitelem objednateli.
- 9.8 Odměna za poskytnutí, zprostředkování nebo postoupení licence k autorskému dílu je zahrnuta v ceně díla.

10 Platební podmínky

- 10.1 Nárok na úhradu ceny za dílo objednatelem zhotoviteli vzniká po převzetí díla objednatelem, bylo-li dílo převzato objednatelem bez výhrad, a okamžikem vypořádání všech výhrad, bylo-li dílo objednatelem převzato s výhradami. Úhrada ceny za dílo bude provedena na základě zhotovitelem vystaveného daňového dokladu (faktury), a to na bankovní účet uvedený na tomto daňovém dokladu (faktuře). **Objednatel neposkytuje zálohy.**
- 10.2 Daňový doklad (faktura) musí obsahovat zejména všechny náležitosti stanovené zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, dále musí daňový doklad (faktura) obsahovat číslo smlouvy, podle které se uskutečňuje plnění. Zhotovitel je povinen v daňovém dokladu (faktuře) cenu za dílo rozepsat po jednotlivých položkách rozpočtu. Součástí daňového dokladu (faktury) je **originál protokolu** podepsaného za objednatele osobou vykonávající pro objednatele technický dozor.
- 10.3 Daňový doklad (fakturu) doručí zhotovitel objednateli na doručovací adresu objednatele. Objednatel zaplatí cenu dle daňového dokladu (faktury) nejpozději do **30 dnů** ode dne obdržení tohoto daňového dokladu (faktury).
- 10.4 Za den splnění platební povinnosti se považuje den odepsání ceny dle daňového dokladu (faktury) z účtu objednatele ve prospěch zhotovitele.
- 10.5 Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit daňový doklad (fakturu), který neobsahuje požadované náležitosti, není doložen požadovanými nebo úplnými doklady nebo obsahuje nesprávné cenové údaje. Stanoví-li zhotovitel v daňovém dokladu (faktuře) datum splatnosti v rozporu s touto smlouvou, není tato chyba důvodem pro vrácení daňového dokladu (faktury) a pro další plnění povinností smluvních stran se nebude k tomuto chybně uvedenému údaji přihlížet.
- 10.6 Ve vráceném daňovém dokladu (faktuře) musí objednatel vyznačit důvod vrácení daňového dokladu (faktury). Oprávněným vrácením daňového dokladu (faktury) přestává běžet původní lhůta splatnosti daňového dokladu (faktury) a běží nová lhůta stanovená dle čl. 10.3 této smlouvy ode dne prokazatelného doručení opraveného a všemi náležitostmi opatřeného daňového dokladu (faktury) objednateli.
- 10.7 Budou-li u zhotovitele, coby dodavatele zdanitelného plnění, shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle § 109 zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, je objednatel oprávněn při úhradě ceny postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.

11 Práva z vadného plnění a záruka za jakost

- 11.1 Zhotovitel odpovídá za to, že dílo je v souladu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto smlouvou. Práva z vadného plnění se řídí § 2615 a násl. a § 2629 a § 2630 občanského zákoníku.
- 11.2 Zhotovitel uzavřením smlouvy poskytuje záruku za jakost díla. Jakost díla je dána ČSN, přičemž úroveň jakosti stanovená v ČSN je minimem pro daný účel. Poskytnutím záruky za jakost zhotovitel přejímá závazek, že dílo nebo jakákoliv jeho část bude po celou záruční dobu způsobilé k užívání, ke kterému je svou povahou určeno, bude plně funkční a že po celou tuto záruční dobu bude mít vlastnosti vyžadované smlouvou.
- 11.3 Zhotovitel poskytuje záruku za jakost v trvání 60 měsíců (tj. záruční doba činí 60 měsíců), v níž je objednatel oprávněn zhotoviteli vady oznámit a požadovat jejich odstranění. Záruční doba za jakost počíná běžet ode dne převzetí díla objednatelem, bylo-li dílo převzato objednatelem bez výhrad, a okamžikem vypořádání všech výhrad, bylo-li dílo objednatelem převzato s výhradami.
- 11.4 Smluvní strany se dohodly pro případ vady díla, že po dobu záruční doby má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně odstranit vady.
- 11.5 Záruční doba neběží:
- 11.5.1 po dobu, po kterou objednatel nemůže dílo, nebo jeho vadou dotčenou část, řádně v plném rozsahu užívat pro jeho vadu, za kterou odpovídá zhotovitel;
 - 11.5.2 po dobu, po kterou zhotovitel odstraňuje vady plnění, za které odpovídá zhotovitel a které sice nebrání objednateli v řádném užívání plnění, ale vyskytnou se opakovaně.
- 11.6 Záruční doba neběží vždy ode dne doručení ohlášení vad zhotoviteli až do dne, kdy zhotovitel odevzdá objednateli příslušné plnění nebo jeho část po odstranění vady.
- 11.7 Záruční doba se prodlužuje vždy o dobu, po kterou tato záruční doba podle předchozích ustanovení neběží.
- 11.8 Zhotovitel poskytuje objednateli záruku 24 měsíců na opravu vad, které budou provedeny v posledních šesti měsících trvání záruky dle čl. 11.3 této smlouvy.

12 Smluvní pokuty

- 12.1 Za nesplnění závazku z této smlouvy se sjednávají následující smluvní pokuty:
- 12.1.1 je-li zhotovitel v prodlení s předáním dokončeného díla objednateli ve lhůtě sjednané v čl. 3.1 této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli za každý započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH, přičemž za poslední den prodlení se považuje den převzetí díla objednatelem, bylo-li dílo převzato objednatelem bez výhrad, anebo okamžik vypořádání všech výhrad, bylo-li dílo objednatelem převzato s výhradami;
 - 12.1.2 poruší-li zhotovitel jakoukoliv povinnost stanovenou v čl. 5 této smlouvy, je povinen zhotovitel zaplatit objednateli za každé jednotlivé porušení smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč;
 - 12.1.3 je-li zhotovitel v prodlení s vyklizením staveniště ve lhůtě stanovené dle čl. 4.7 této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli za každý započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč;

- 12.1.4 neprovádí-li zhotovitel dílo v souladu s čl. 6.2.5 této smlouvy, je povinen zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč; a
- 12.1.5 je-li zhotovitel v prodlení s odstraněním vad díla a vad, na něž se vztahuje záruka, v objednatelém stanovených termínech, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli za každý započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH.
- 12.2 Objednatel uplatní nárok na smluvní pokutu a její výši u zhotovitele výzvou. Zhotovitel je povinen zaplatit uplatněnou smluvní pokutu objednateli do 21 dnů od doručení této výzvy.
- 12.3 Smluvní pokutu zaplatí zhotovitel bez ohledu na to, vznikla-li objednateli škoda. Náhrada škody je vymahatelná samostatně v plné výši vedle smluvní pokuty.

13 Ukončení smlouvy

- 13.1 Tato smlouva zaniká některým ze způsobů stanovým občanským zákoníkem s tím, že:
- 13.1.1 jedná-li se o výpověď, lze tuto smlouvu ukončit pouze výpovědí ze strany objednatele; výpovědní doba v takovém případě činí 10 dnů ode dne doručení písemné výpovědi zhotoviteli,
- 13.1.2 jedná-li se o jednostranné odstoupení pro její podstatné porušení, lze tuto smlouvu ukončit pouze jednostranným odstoupením od této smlouvy ze strany objednatele pro její podstatné porušení zhotovitelem; podstatným porušením této smlouvy zhotovitelem se pro účely této smlouvy rozumí prodlení zhotovitele s předáním dokončeného díla objednateli ve lhůtě sjednané v čl. 3.1 této smlouvy po dobu delší než 10 dnů a opakované porušení povinností zhotovitele vyplývající z této smlouvy, přičemž opakovaným porušením se rozumí nejméně třetí porušení jakékoli povinnosti.
- 13.2 Objednatel je oprávněn ukončit tuto smlouvu, příp. závazek z této smlouvy, také dle § 223 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

14 Zvláštní ujednání

- 14.1 Všechny právní vztahy, které vzniknou při realizaci závazků vyplývajících z této smlouvy, se řídí právním řádem České republiky.
- 14.2 Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným, číslovaným, oboustranně potvrzeným ujednáním, výslovně nazvaným dodatek ke smlouvě podepsaným statutárními zástupci obou smluvních stran nebo osobami oprávněnými za smluvní strany jednat, a to ve stejné podobě, v jaké byla uzavřena smlouva. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují. Změní-li se kterýkoliv údaj uvedený v záhlaví této smlouvy u smluvních stran, je smluvní strana, u níž ke změně došlo, povinna neprodleně písemně o této skutečnosti informovat druhou smluvní stranu. Účinnost změny u údajů, které se nezapisují do obchodního rejstříku (např. doručovací adresa, kontaktní osoba zhotovitele, osoba vykonávající pro objednatele technický dozor), nastává okamžikem doručení oznámení příslušné smluvní straně.
- 14.3 Osoba vykonávající pro objednatele technický dozor je za objednatele oprávněna činit pouze tyto úkony:
- 14.3.1 dohodnout se zhotovitelem den a čas předání staveniště – čl. 4.1 této smlouvy;
- 14.3.2 svolat kontrolu provádění díla – čl. 7.3 této smlouvy;

14.3.3 dohodnout se zhotovitelem den a čas předání díla – čl. 8.4 této smlouvy;

14.3.4 odmítnout dílo převzít dle čl. 8.5.1 této smlouvy, převzít dílo bez výhrad dle čl. 8.5.3 této smlouvy a převzít dílo s výhradami dle čl. 8.5.2 této smlouvy, a to včetně vyhotovení a podpisu zápisu o odmítnutí převzít dílo a podpisu protokolu.

Osoba vykonávající pro objednatele technický dozor není oprávněna zejména rozhodnout nebo se zhotovitelem dohodnout způsob vypořádání nároků z vadného plnění nebo odsouhlasit změnu harmonogramu. Úkony učiněné osobou vykonávající pro objednatele technický dozor nad takto vymezený rámec nezavazují objednatele.

14.4 Smluvní strany jsou oprávněny postoupit jakoukoliv pohledávku nebo závazek vyplývající z této smlouvy pouze s předchozím písemným souhlasem druhé smluvní strany; toto neplatí pro práva vyplývající objednateli z čl. 9 této smlouvy, pro která platí, že objednatel je oprávněn poskytnout bez souhlasu zhotovitele třetí osobě jakékoliv oprávnění vyplývající z čl. 9 této smlouvy

14.5 V případě, že nastane rozpor mezi touto smlouvou a jejími přílohami, budou přednostně aplikována ustanovení této smlouvy.

14.6 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (zákon o registru smluv).

14.7 Tato smlouva se se pořizuje ve dvou vyhotoveních, každé s platností originálu. Každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení. Zhotovitel se zavazuje, že poskytne objednateli smlouvu včetně příloh ve strojově čitelném formátu. V případě, že tato smlouva bude uzavírána v elektronické podobě, považuje se za její podepsání připojení zaručeného elektronického podpisu osoby v souladu s dikcí nařízení Evropského Parlamentu a Rady č. 910/2014 (nařízení eIDAS). Smlouva je v elektronické podobě uzavřena připojením zaručených elektronických podpisů obou smluvních stran.

Příloha č. 1 – Soupis stavebních prací, dodávek a služeb;

V Praze, dne

V Praze, dne

Za objednatele

Za zhotovitele

Ing. Milan Lauber, Ph.D.
ředitel

Miloslav Štěpnička
předseda správní rady

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 21/250

Stavba: Rekonstrukce venkovní terasy ve 3.NP

KSO:

Místo: Bedřichov č.p. 62, Špindlerův Mlýn

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2021

Zadavatel:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

IČ:

00000582

DIČ:

CZ00000582

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

DEKPROJEKT s.r.o.

IČ:

27642411

DIČ:

CZ699000797

Zpracovatel:

Ing. Petr Kopecký

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH

3 390 000,00

DPH základní
snižená

Sazba daně
21,00%
15,00%

Základ daně
3 390 000,00
0,00

Výše daně
711 900,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

4 101 900,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 21/250

Stavba: Rekonstrukce venkovní terasy ve 3.NP

Místo: Bedřichov č.p. 62, Špindlerův Mlýn

Datum: 6. 6. 2021

Zadavatel: Vojenská lázeňská a rekreační zařízení
Uchazeč: METROLINE a.s.,

Projektant: DEKPROJEKT s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Petr Kopecký

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

01	Bourání práce	306 445,54	370 799,10	STA
02	Nové konstrukce	2 947 482,15	3 566 453,40	STA
03	Vedlejší rozpočtová náklady	136 072,31	164 647,50	STA
		3 390 000,00	4 101 900,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce venkovní terasy ve 3.NP

Objekt:

01 - Bourání práce

KSO:

Místo: Bedřichov č.p. 62, Špindlerův Mlýn

Zadavatel:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Projektant:

DEKPROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Petr Kopecký

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 6. 6. 2021

IČ:

00000582

DIČ:

CZ00000582

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

27642411

DIČ:

CZ699000797

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

306 445,54

DPH základní

snížená

Základ daně

306 445,54

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

64 353,56

0,00

Cena s DPH

v

CZK

370 799,10

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce venkovní terasy ve 3.NP

Objekt:

01 - Bourání práce

Místo:

Bedřichov č.p. 62, Spindlerův Mlýn

Zadavatel:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Datum:

6. 6. 2021

Projektant:

DEKPROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Petr Kopecký

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

306 445,54

229 850,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

43 154,00

997 - Přesun sutě

186 696,00

PSV - Práce a dodávky PSV

76 595,54

712 - Povlakové krytiny

34 340,44

713 - Izolace tepelné

10 441,35

764 - Konstrukce klempířské

2 227,50

772 - Podlahy z kamene

29 586,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce venkovní terasy ve 3.NP

Objekt:

01 - Bourání práce

Místo:

Bedřichov č.p. 62, Spindlerův Mlýn

Zadavatel:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Datum:

6. 6. 2021

Projektant:

DEKPROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Petr Kopecký

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

Náklady soupisu celkem

306 445,54

D HSV Práce a dodávky HSV

229 850,00

D	9	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
1	K	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	23,20	890,00	20 648,00	CS ÚRS 2021 01
	W	19,05*12,18*0,1 "stávající betonová mazanina				43 154,00	
2	K	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	23,20	950,00	22 040,00	CS ÚRS 2021 01
	W	19,05*12,18*0,1 "stávající betonová mazanina pod kamennou dlažbou					
3	K	Bourání kontaktního zateplení včetně povrchové úpravy omítkou nebo nátěrem z polystyrénových desek, tloušťky přes 60 do 120 mm	m2	4,66	100,00	466,00	CS ÚRS 2021 01
	W	(17,66-1,39)*0,5 "pod kamenným obkladem na výšku 500 mm dle det A		4,66			

D 997 Přesun sutě

186 696,00

D	997	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	145,65	45,00	6 554,25	CS ÚRS 2021 01
5	K	Vnitrostavěbní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	145,65	80,00	11 652,00	CS ÚRS 2021 01
6	K	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky přes 10 do 20 m	m	15,00	69,00	1 035,00	CS ÚRS 2021 01
7	K	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3312	m	450,00	50,00	22 500,00	CS ÚRS 2021 01
	W	15*30 Přepočtené koeficientem množství		450,00			
8	K	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	145,65	280,00	40 782,00	CS ÚRS 2021 01
9	K	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 184,75	25,00	54 618,75	CS ÚRS 2021 01
	W	145,65*15 Přepočtené koeficientem množství		2 184,75			
10	K	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	137,89	200,00	27 578,00	CS ÚRS 2021 01
11	K	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,22	500,00	110,00	CS ÚRS 2021 01
12	K	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04	t	7,54	2 900,00	21 866,00	CS ÚRS 2021 01

D PSV

Práce a dodávky PSV

76 595,54

D	712	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	712	Povlakové krytiny					
13	K	Odstranění ze stěch plochých do 10° krytiny povlakové jednovrstvé	m2	232,03	80,00	18 562,40	CS ÚRS 2021 01
	W	19,05*12,18 "hydroizolační PVC folie		232,03		34 340,44	
14	K	Odstranění ze stěch plochých do 10° krytiny povlakové Příplatek k ceně - 0833 za každou další vrstvu	m2	464,06	34,00	15 778,04	CS ÚRS 2021 01
	W	19,05*12,18 "PE folie lehkého typu		232,03			
	W	19,05*12,18 "PE folie lehkého typu		232,03			
	W	Součet		464,06		464,06	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	713		Izolace tepelné				10 441,35	
15	K	713140811	Odstranění tepelné izolace stěch plochých z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků nadstřešních izolací volně položených z vláknitých materiálů suchých, tloušťka izolace do 100 mm	m2	232,03	45,00	10 441,35	CS ÚRS 2021 01
	WV		19,05*12,18 "tepelná izolace z mineralní vaty		232,03			
D	764		Konstrukce klempiřské				2 227,50	
16	K	764002861	Demontáž klempiřských konstrukcí oplechování říms do suti	m	24,36	30,00	730,80	CS ÚRS 2021 01
	WV		12,18 "atika levá strana terasy		12,18			
	WV		12,18 "atika pravá strana terasy		12,18			
	WV		Součet		24,36			
17	K	764004801	Demontáž klempiřských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	19,89	30,00	596,70	CS ÚRS 2021 01
	WV		0,42+19,05+0,42		19,89			
18	K	764004861	Demontáž klempiřských konstrukcí svodu do suti	m	30,00	30,00	900,00	CS ÚRS 2021 01
	WV		2*15		30,00			
D	772		Podlahy z kamene				29 586,25	
19	K	772522812	Demontáž dlažby z kamene do suti z tvrdých kamenů lepených	m2	236,69	125,00	29 586,25	CS ÚRS 2021 01
	WV		19,05*12,18 "kamenná dlažba		232,03			
	WV		(17,66-1,39*6)*0,5 "kamenný obklad na výšku 500 mm dle det. A		4,66			
	WV		Součet		236,69			

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce venkovní terasy ve 3.NP
Objekt:
02 - Nové konstrukce

KSO:
Místo: Bedřichov č.p. 62, Spindlerův Mlýn

Zadavatel:
Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

Uchazeč:
METROLINE a.s.,

Projektant:
DEKPROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:
Ing. Petr Kopecký

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 6. 6. 2021
IČ: 00000582
DIČ: CZ00000582
IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj
IČ: 27642411
DIČ: CZ699000797
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

2 947 482,15

DPH základní
snižená

Základ daně
2 947 482,15
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
618 971,25
0,00

Cena s DPH

v CZK

3 566 453,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce venkovní terasy ve 3.NP

Objekt:

02 - Nové konstrukce

Místo:

Bedřichov č.p. 62, Spindlerův Mlýn

Zadavatel:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Datum:

6. 6. 2021

Projektant:

DEKPROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Petr Kopecký

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

2 947 482,15

504 836,14

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

272 566,14

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

219 510,00

998 - Přesun hmot

12 760,00

PSV - Práce a dodávky PSV

2 403 046,01

712 - Povlakové krytiny

1 206 923,01

713 - Izolace tepelné

394 683,45

741 - Elektroinstalace - silnoproud

20 000,00

762 - Konstrukce tesařské

10 929,40

764 - Konstrukce klempířské

259 976,55

772 - Podlahy z kamene

302 124,30

773 - Podlahy z litého teraca

76 750,00

782 - Dokončovací práce - obklady z kamene

37 159,30

783 - Dokončovací práce - nátěry

94 500,00

OST - Ostatní

39 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce venkovní terasy ve 3.NP

Objekt: **02 - Nové konstrukce**

Místo: Bedřichov č.p. 62, Špindlerův Mlýn
Zadavatel: Vojenská lázeňská a rekreační zařízení
Uchazeč: METROLINE a.s.,

Datum: 6. 6. 2021
Projektant: DEKPROJEKT s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Petr Kopecký

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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				272 566,14	
1	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m ²	4,66	180,00	838,80	CS ÚRS 2021 01
	W		(17,66-1,39*6)*0,5 "pod kamenný obklad na výšku 500 mm dle det A		4,66			
2	M	28375950	deska EPS 100 fasádní λ=0,037 tl 100mm	m ²	5,13	199,00	1 020,87	CS ÚRS 2021 01
	W		4,66*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		5,13			
3	K	622215124	Oprava kontaktního zateplení z polystyrenových desek jednotlivých malých ploch tloušťky přes 80 do 120 mm	kus	21,71	540,00	11 723,40	CS ÚRS 2021 01
	W		stěn, plochy jednotlivě přes 0,5 do 1,0 m ²		9,53			
	W		19,05*0,5 "pruh dle DET A		12,18			
	W		12,18*0,5*2 "pruh dle DET C, D		21,71			
	W		Součet		7,20			
4	K	623131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omtaných ploch penetrace nanášená ručně pilířů nebo sloupů	m ²	7,20	45,00	324,00	CS ÚRS 2021 01
	W		1,6*0,75*6 "dle DET D pod vyrovnávací cementovou maltu		7,20			
5	K	623331121	Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká pilířů nebo sloupů	m ²	7,20	350,00	2 520,00	CS ÚRS 2021 01
	W		1,6*0,75*6 "dle DET D		7,20			
6	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m ³	17,21	5 500,00	94 655,00	CS ÚRS 2021 01
	W		12,18*17,66*0,08 "skladba S1		17,21			
7	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m ³	17,21	590,00	10 153,90	CS ÚRS 2021 01
	W		12,18*17,66*0,08 "skladba S1		17,21			
8	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m ²	5,72	250,00	1 430,00	CS ÚRS 2021 01
	W		19,05*0,3 "čelo mazaniny dle DET A		5,72			
9	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m ²	5,72	100,00	572,00	CS ÚRS 2021 01
10	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,86	48 900,00	42 054,00	CS ÚRS 2021 01
	W		procento vyztužení 50 kg/m ³		0,86			
	W		12,18*17,66*0,08*50/1000 "skladba S1		0,86			
11	K	632450131	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m ²	232,03	280,00	64 968,40	CS ÚRS 2021 01
	W		12,18*19,05 "vyrovnaní stávajícího podkladu		232,03			
12	K	632902111	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem	m ²	232,03	111,00	25 755,33	CS ÚRS 2021 01
	W		12,18*19,05 "vyrovnaní stávajícího podkladu		232,03			
13	K	634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	17,66	34,00	600,44	CS ÚRS 2021 01
	W		17,66 "dle DET A, G		17,66			
14	K	634911114	Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár v čerstvé betonové mazanině nebo potěru šířky do 5 mm, hloubky přes 50 do 80 mm	m	110,00	145,00	15 950,00	CS ÚRS 2021 01

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

219 510,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	94111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m (13*15)*2 "z obou boku terasy	m2	390,00	200,00	78 000,00	CS ÚRS 2021 01
	W				390,00			
16	K	941111221	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121 390*60 "Přepočtené koeficientem množství	m2	23 400,00	2,00	46 800,00	CS ÚRS 2021 01
	W				23 400,00			
17	K	941111822	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m (13*15)*2 "z obou boku terasy	m2	390,00	89,00	34 710,00	CS ÚRS 2021 01
	W				390,00			
18	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina včetně obsluhy instalovaná na automobilovém podvozku, výšky zdvihu do 18 m 8*10 "předpoklad 10 pracovních dnů po 8 hodinách	hod	80,00	750,00	60 000,00	CS ÚRS 2021 01
	W				80,00			
D	998		Přesun hmot				12 760,00	
19	K	998017003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	51,04	250,00	12 760,00	CS ÚRS 2021 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 403 046,01	
D	712		Povlakové krytiny				1 206 923,01	
20	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	265,60	40,00	10 624,00	CS ÚRS 2021 01
	W		12,18*19,05 "skladba S1		232,03			
	W		19,05*0,25 "dle DET A, G		4,76			
	W		1,6*0,25*5 "dle DET B		2,00			
	W		(11,76*0,57)*2*2 "dle DET C		26,81			
	W		Součet		265,60			
21	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,11	25 000,00	2 750,00	CS ÚRS 2021 01
	W		265,6*0,0004 "Přepočtené koeficientem množství		0,11			
22	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	265,60	130,00	34 528,00	CS ÚRS 2021 01
	W		12,18*19,05 "skladba S1		232,03			
	W		19,05*0,25 "dle DET A, G		4,76			
	W		1,6*0,25*5 "dle DET B		2,00			
	W		(11,76*0,57)*2*2 "dle DET C		26,81			
	W		Součet		265,60			
23	M	62856011	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	305,44	515,00	157 301,60	CS ÚRS 2021 01
	W		265,6*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		305,44			
24	K	712361301	Provedení dvojitého hydroizolačního systému plochých střech na ploše vodorovné V fólii z mPVC kladenou volně jednovrstevně s horkovzdušným navářením jednotlivých segmentů	m2	515,74	130,00	67 046,20	CS ÚRS 2021 01
	W		12,18*19,05*2 "skladba S1		464,06			
	W		(19,05-1,39*6)*0,3*2 "dle DET A		6,43			
	W		1,6*0,15*5*2 "dle DET B		2,40			
	W		11,76*(0,5+0,34)*2*2 "dle DET C		39,51			
	W		1,39*0,2*6*2 "dle DET G		3,34			
	W		Součet		515,74			
25	M	28343012	fólie hydroizolační střešní mPVC určená ke stabilizaci přitížením a do vegetačních střech tl 1,5mm	m2	593,10	780,00	462 618,00	CS ÚRS 2021 01
	W		515,74*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		593,10			
26	K	712363352	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC vnitřní koutová lišta řš 100 mm	m	65,00	125,00	8 125,00	CS ÚRS 2021 01
	W		65 "K.01		65,00			
27	K	712363353	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC vnější koutová lišta řš 100 mm	m	45,80	128,00	5 862,40	CS ÚRS 2021 01
	W		45,8 "K.02		45,80			
28	K	712363351	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC pásek řš 50 mm	m	76,00	180,00	13 680,00	CS ÚRS 2021 01
	W		76 "K.03		76,00			
29	K	71236336y	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC rovná lišta řš 170 mm	m	45,80	274,00	12 549,20	

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV		45,8 "K.11		45,80			
30 K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní pod hydroizolační systém	m2	493,42	12,00	5 921,04	CS ÚRS 2021 01
WV		12,18*19,05 "skladba S1		232,03			
WV		(19,05-1,39*6)*0,25 "dle DET A		2,68			
WV		1,6*0,15*5 "dle DET B		1,20			
WV		11,76*(0,5+0,34)*2 "dle DET C		19,76			
WV		1,39*0,2*6 "dle DET G		1,67			
WV		pod betonovou mazaninu					
WV		12,18*19,05 "skladba S1		232,03			
WV		(19,05-1,39*6)*0,08 "dle DET A		0,86			
WV		1,6*0,08*5 "dle DET B		0,64			
WV		11,76*0,08*2 "dle DET C		1,88			
WV		1,39*0,08*6 "dle DET G		0,67			
WV		Součet		493,42			
31 M	69311202	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 500g/m2	m2	567,43	64,00	36 315,52	CS ÚRS 2021 01
WV		493,42*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		567,43			
32 K	712391172	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní ochranné	m2	257,34	12,00	3 088,08	CS ÚRS 2021 01
WV		12,18*19,05 "skladba S1		232,03			
WV		(19,05-1,39*6)*0,25 "dle DET A		2,68			
WV		1,6*0,15*5 "dle DET B		1,20			
WV		11,76*(0,5+0,34)*2 "dle DET C		19,76			
WV		1,39*0,2*6 "dle DET G		1,67			
WV		Součet		257,34			
33 M	69311202	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 500g/m2	m2	295,94	64,00	18 940,16	CS ÚRS 2021 01
WV		257,34*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		295,94			
34 K	712391383	Provedení dvojitého hydroizolačního systému plochých střech na ploše vodorovné V z drenážní rohože	m2	257,87	89,00	22 950,43	CS ÚRS 2021 01
WV		12,18*19,05 "skladba S1		232,03			
WV		(19,05-1,39*6)*0,3 "dle DET A		3,21			
WV		1,6*0,15*5 "dle DET B		1,20			
WV		11,76*(0,5+0,34)*2 "dle DET C		19,76			
WV		1,39*0,2*6 "dle DET G		1,67			
WV		Součet		257,87			
35 M	69331044	rohož drenážní PE nelaminovaná 900g/m2	m2	296,55	350,00	103 792,50	CS ÚRS 2021 01
WV		257,87*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		296,55			
36 K	712391384	Provedení dvojitého hydroizolačního systému plochých střech na ploše vodorovné V montáž hadice tlakové	m	50,00	34,00	1 700,00	CS ÚRS 2021 01
37 M	26342108	kontrolní PVC hadice 19/26	m	55,00	148,00	8 140,00	CS ÚRS 2021 01
WV		50*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		55,00			
38 K	712391385	Provedení dvojitého hydroizolačního systému plochých střech na ploše vodorovné V montáž hadice injektážní	m	160,00	39,00	6 240,00	CS ÚRS 2021 01
39 M	26342110	injektážní hadička IH 12/6	m	176,00	178,00	31 328,00	CS ÚRS 2021 01
WV		160*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		176,00			
40 K	712391386	Provedení dvojitého hydroizolačního systému plochých střech na ploše vodorovné V montáž trubice kontrolní	kus	24,00	30,00	720,00	CS ÚRS 2021 01
41 M	26342107	kontrolní trubice odbočná (manžeta střecha fólie)	kus	24,00	540,00	12 960,00	CS ÚRS 2021 01
42 K	712391387	Provedení dvojitého hydroizolačního systému plochých střech na ploše vodorovné V montáž trubice injektážní	kus	30,00	145,00	4 350,00	CS ÚRS 2021 01
43 M	26342104	injektážní trubice odbočná (manžeta střecha fólie)	kus	30,00	580,00	17 400,00	CS ÚRS 2021 01
44 K	712771001	Provedení separační nebo kluzné vrstvy vegetační střechy z fólie kladených volně s přesahem, sklon střechy do 5°	m2	232,03	80,00	18 562,40	CS ÚRS 2021 01
WV		12,18*19,05 "skladba S1		232,03			
45 M	26323110	fólie HDPE (940-950kg/m3) na skládky a proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 0,75-0,8mm	m2	266,83	125,00	33 353,75	CS ÚRS 2021 01
WV		232,03*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		266,83			
46 K	712771111	Provedení ochranné vrstvy vegetační střechy proti prorůstání kořenů, proti mechanickému poškození hydroizolace z rohoží nebo desek volně kladených na sraz, sklon střechy do 5°	m2	232,03	22,00	5 104,66	CS ÚRS 2021 01
WV		12,18*19,05 "skladba S1		232,03			
47 M	69311046	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 900g/m2	m2	266,83	89,00	23 747,87	CS ÚRS 2021 01
WV		232,03*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		266,83			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	712997001	Provedení povlakové krytiny střech - ostatní práce přilepení křídnů do asfaltu	m	41,18	150,00	6 177,00	CS ÚRS 2021 01
	WV		11,76*11,76*17,66 "kolem terasy		41,18			
49	M	63152005	křín atikový přechodný minerální plochých střech tl 50x50mm	m	45,30	574,00	26 002,20	CS ÚRS 2021 01
	VV		41,18*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		45,30			
50	K	998712103	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	4,29	5 000,00	21 450,00	CS ÚRS 2021 01
51	K	998712181	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	4,29	5 500,00	23 595,00	CS ÚRS 2021 01
D		713	Izolace tepelné				394 683,45	
52	K	71314136	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena nízkoexpandzí (PUR) pěnou	m2	9,74	50,00	487,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,4*12,18*2 "dle DET C		9,74			
53	M	28372308	deska EPS 100 do plochých střech a podlah λ=0,037 tl 80mm	m2	10,71	430,00	4 605,30	CS ÚRS 2021 01
	VV		9,74*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		10,71			
54	K	713141253	Montáž tepelné izolace střech plochých mechanické přikotvení šrouby včetně dodávky šroubů, bez položení tepelné izolace tl. izolace přes 200 do 240 mm do betonu	m2	232,03	125,00	29 003,75	CS ÚRS 2021 01
	VV		12,18*19,05 "skladba S1		232,03			
55	K	713141336	Montáž tepelné izolace střech plochých spádovými křínů v ploše přilepenými za studena nízkoexpandzí (PUR) pěnou	m2	222,29	150,00	33 343,50	CS ÚRS 2021 01
	VV		12,18*19,05 "skladba S1		222,29			
	VV		-0,4*12,18*2 "dle DET C		232,03			
	VV		Součet		-9,74			
56	M	28376105	křín izolační z XPS spádový	m3	39,12	7 890,00	308 656,80	CS ÚRS 2021 01
	VV		(12,18*(19,05)*0,16 "skladba S1		37,12			
	VV		-0,4*12,18*2*0,16 "dle DET C		-1,56			
	VV		Součet		39,12			
	VV		35,56*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		37,12			
57	K	713141396	Montáž tepelné izolace střech plochých na konstrukce stěn převyšující úroveň střechy např. atiky, prostory sřešní kříninou do výšky 1 000 mm přilepenými za studena nízkoexpandzí (PUR) pěnou	m2	11,76	100,00	1 176,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		11,76*0,5*2 "dle DET C		11,76			
58	M	28372306	deska EPS 100 do plochých střech a podlah λ=0,037 tl 60mm	m2	12,94	315,00	4 076,10	CS ÚRS 2021 01
	VV		11,76*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		12,94			
59	K	998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	1,27	5 000,00	6 350,00	CS ÚRS 2021 01
60	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,27	5 500,00	6 985,00	CS ÚRS 2021 01
D		741	Elektroinstalace - silno proud				20 000,00	
61	K	741-spec.01	Připojení stávajících svítidel pomocí nové kabeláže	kpl.	1,00	20 000,00	20 000,00	
D		762	Konstrukce tesařské				10 929,40	
62	K	762361313	Konstrukční vrstva pod klempířské prvky pro oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z desek dřevostřípkových šroubovaných do podkladu, tloušťky desky 25 mm	m2	14,68	380,00	5 578,40	CS ÚRS 2021 01
	VV		19,05*0,4 "dle DET A		7,62			
	VV		11,76*0,3*2 "dle DET C		7,06			
	VV		Součet		14,68			
63	K	762495000	Spojovací prostředky olistování spár, obložení stropů, sřešních podhledů a stěn hřebíky, vruty	m2	14,68	200,00	2 936,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		19,05*0,4 "dle DET A		7,62			
	VV		11,76*0,3*2 "dle DET C		7,06			
	VV		Součet		14,68			
64	K	998762103	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,23	5 000,00	1 150,00	CS ÚRS 2021 01
65	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,23	5 500,00	1 265,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	764		Konstrukce klempířské				259 976,55	
66	K	764002414	Montáž strukturované oddělovací rohože jakékoli rš	m2	9,41	45,00	423,45 CS ÚRS 2021 01	
	WV		11,76*0,4*2 "dle DET C		9,41			
67	M	28329223	folie difúzně propustné s nakaš/rovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu	m2	10,82	315,00	3 408,30 CS ÚRS 2021 01	
	WV		9,41*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		10,82			
68	K	764011401	Podkladní plech z pozinkovaného plechu tloušťky 0,55 mm rš 150 mm	m	68,40	247,00	16 894,80 CS ÚRS 2021 01	
	WV		22,8*2 "K.09		45,60			
	WV		22,8 "K.10		22,80			
	WV		Součet		68,40			
69	K	76401141x	Dilatační lišta z pozinkovaného plechu připojovací, včetně tmelení rš 225 mm	m	38,00	350,00	13 300,00	
	WV		38 "K.05		38,00			
70	K	76401142x	Dilatační lišta z pozinkovaného plechu připojovací, včetně tmelení rš 110 mm	m	21,60	180,00	3 888,00	
	WV		21,6 "K.04		21,60			
71	K	76401142y	Dilatační lišta z pozinkovaného plechu připojovací, včetně tmelení rš 50 mm	m	16,00	140,00	2 240,00	
	WV		16 "K.12		16,00			
72	K	76401162x	Dilatační lišta z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou připojovací, včetně tmelení rš 215 mm	m	8,00	347,00	2 776,00	
	WV		8 "K.13		8,00			
73	K	76401162y	Dilatační lišta z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou připojovací, včetně tmelení rš 265 mm	m	8,00	400,00	3 200,00	
	WV		8 "K.14		8,00			
74	K	76421460x	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atík) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš proměnná	m	22,80	785,00	17 898,00	
	WV		22,8 "K.08		22,80			
75	K	76421460y	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atík) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 610 mm	m	22,80	950,00	21 660,00	
	WV		22,8 "K.09		22,80			
76	K	764214611	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atík) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené přes rš 800 mm	m2	18,35	1 220,00	22 387,00 CS ÚRS 2021 01	
	WV		22,8*0,805 "K.10		18,35			
77	K	764216402	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 200 mm	m	19,00	318,00	6 042,00 CS ÚRS 2021 01	
	WV		19 "K.06		19,00			
78	K	76451161x	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel hranatý rš 500 mm	m	19,00	566,00	10 754,00	
	WV		19 "K.07		19,00			
79	K	764511632	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel roh nebo kout, žlabu hranatého rš 500 mm	kus	2,00	35 800,00	71 600,00 CS ÚRS 2021 01	
80	K	764511662	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík hranatý, rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	2,00	24 500,00	49 000,00 CS ÚRS 2021 01	
81	K	7645116622	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	30,00	270,00	8 100,00 CS ÚRS 2021 01	
82	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,61	5 000,00	3 050,00 CS ÚRS 2021 01	
83	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,61	5 500,00	3 355,00 CS ÚRS 2021 01	
D	772		Podlahy z kamene				302 124,30	
84	K	772522240	Kladení dlažby z kamene do lepidla z pravouhlých desek rozdílných druhů kladených v pásech š. od 100 do 400 mm modulu 50 mm, tl. do 30 mm	m2	215,10	450,00	96 795,00 CS ÚRS 2021 01	
	WV		12,18*17,66 "skladba S1		215,10			
85	M	58381458	deska dlažební mat.sk.1/2 tryskovaná tl 20mm formátovaná do 0,48m2	m2	236,61	730,00	172 725,30 CS ÚRS 2021 01	
	WV		215,1*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		236,61			
86	K	998772103	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	14,82	1 000,00	14 820,00 CS ÚRS 2021 01	
87	K	998772181	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	14,82	1 200,00	17 784,00 CS ÚRS 2021 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	773		Podlahy z litého teraca				76 750,00	
88	K	773513111	Podlahy z přírodního litého teraca vložené dilatace (na připravený podklad a spánu) lišta (dilatační lišta ve specifikaci)	m	110,00	120,00	13 200,00	CS ÚRS 2021 01
89	M	6933403x	lišta dilatačních spár nerez	m	121,00	520,00	62 920,00	
			110*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		121,00			
90	K	998773103	Přesun hmot pro podlahy teracové lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,06	5 000,00	300,00	CS ÚRS 2021 01
91	K	998773181	Přesun hmot pro podlahy teracové lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,06	5 500,00	330,00	CS ÚRS 2021 01
D	782		Dokončovací práce - obklady z kamene				37 159,30	
92	K	782132111	Montáž obkladů stěn z tvrdých kamenů kladených do lepidla z nejméně dvou rozdílných druhů pravouhlých desek ve skladbě se pravidelně opakujících tl. do 25 mm	m2	4,66	580,00	2 702,80	CS ÚRS 2021 01
			(17,66-1,39*6)*0,5 *dle DET A		4,66			
93	M	58382165	deska obkladová tryskaná žula tl. 30mm do 0,24m2	m2	5,13	4 850,00	24 880,50	CS ÚRS 2021 01
			4,66*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		5,13			
94	K	782532111	Montáž obkladů ostění z tvrdých kamenů kladených do lepidla z nejméně dvou rozdílných druhů pravouhlých desek ve skladbě se pravidelně opakujících tl. do 25 mm	m2	0,60	600,00	360,00	CS ÚRS 2021 01
			0,1*0,5*2*6 *dle DET A		0,60			
95	M	58382165	deska obkladová tryskaná žula tl. 30mm do 0,24m2	m2	0,66	5 850,00	3 861,00	CS ÚRS 2021 01
			0,6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,66			
96	K	998782103	Přesun hmot pro obklady kamenné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	0,51	5 000,00	2 550,00	CS ÚRS 2021 01
97	K	998782181	Přesun hmot pro obklady kamenné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,51	5 500,00	2 805,00	CS ÚRS 2021 01
D	783		Dokončovací práce - nátěry				94 500,00	
98	K	783601711	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru do DN 50 mm odrezivěním, odrezovačem bezoplachovým	m	300,00	34,00	10 200,00	CS ÚRS 2021 01
99	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	300,00	18,00	5 400,00	CS ÚRS 2021 01
100	K	783634651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm epoxidový	m	300,00	85,00	25 500,00	CS ÚRS 2021 01
101	K	783637611	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný epoxidový	m	300,00	100,00	30 000,00	CS ÚRS 2021 01
102	K	783642331	Tmelení armatur a kovových potrubí včetně přebroušení tmelených míst potrubí do DN 50 mm, tmelem polyuretanovým	m	300,00	78,00	23 400,00	CS ÚRS 2021 01
D	OST		Ostatní				39 600,00	
103	K	OST-spec.01	Podtlaková zkouška těsnosti hydroizolace	kpl.	3,00	3 200,00	9 600,00	
104	K	OST-spec.02	Výrobní dokumentace hydroizolačního systému	kpl.	1,00	10 000,00	10 000,00	
105	K	OST-spec.03	Dokumentace skutečného provedení hydroizolačního systému	kpl.	1,00	20 000,00	20 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce venkovní terasy ve 3.NP
Objekt: **03 - Vedlejší rozpočtová náklady**

KSO: Bedřichov č.p. 62, Spindlerův Mlýn
Místo:
Zadavatel: Vojenská lázeňská a rekreační zařízení
Uchazeč: METROLINE a.s.,
Projektant: DEKPROJEKT s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Petr Kopecký
Poznámka:

CC-CZ: 6. 6. 2021
Datum:
IČ: 00000582
DIČ: CZ00000582
IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj
IČ: 27642411
DIČ: CZ699000797
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

136 072,31

DPH základní
snížená

Základ daně
136 072,31
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
28 575,19
0,00

Cena s DPH

v CZK

164 647,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce venkovní terasy ve 3.NP

Objekt: **03 - Vedlejší rozpočtová náklady**

Místo: Bedřichov č.p. 62, Špindlerův Mlýn

Zadavatel: Vojenská lázeňská a rekreační zařízení
Uchazeč: METROLINE a.s.,

Datum: 6. 6. 2021

Projektant: DEKPROJEKT s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Petr Kopecký

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	136 072,31
VRN2 - Příprava staveniště	38 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	60 000,00
VRN6 - Územní vlivy	23 072,31
VRN7 - Provozní vlivy	15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce venkovní terasy ve 3.NP

Objekt:

03 - Vedlejší rozpočtová náklady

Místo:

Bedřichov č.p. 62, Spindlerův Mlýn

Zadavatel:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Datum:

6. 6. 2021

Projektant:

DEKPROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Petr Kopecký

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				136 072,31	
D	VRN2		Příprava staveniště				38 000,00	
1	K	020001000	Příprava staveniště	kpl.	1,00	38 000,00	38 000,00	CS ÚRS 2021 01
D	VRN3		Zařízení staveniště				60 000,00	
2	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl.	1,00	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2021 01
3	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl.	1,00	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2021 01
D	VRN6		Územní vlivy				23 072,31	
4	K	065002000	Mimosstaveništní doprava materiálů	kpl.	1,00	23 072,31	23 072,31	CS ÚRS 2021 01
D	VRN7		Provozní vlivy				15 000,00	
5	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	kpl.	1,00	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 01

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadáání může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky dená jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými
Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby		
Objekt	A	Kód a název objektu	String	120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	20 + 120
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	15
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	50
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	String	255
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby		
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20 + 120
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	50
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	20 + 100

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST