

# Smlouva o dílo

ev. č. 372/2021

uzavřená dále uvedeného dne, měsíce a roku,  
dle § 2586 zákona č. 89/2012 Sb., v platném znění, takto:

## 1. Účastníci

- 1.1. **Město Mělník**, se sídlem Městského úřadu náměstí Míru 1, 276 01 Mělník, identifikační číslo 237051, daňové i.č. CZ00237051, zastoupené [redacted] starostou, dále jen „objednatel“
- 1.2. **F1 facility CZ s.r.o.**, se sídlem 17. listopadu 119, 284 01 Kutná Hora, identifikační číslo 04462319, daňové i. č. CZ04462319 bankovní spojení Československá obchodní banka, a.s., číslo účtu [redacted] zastoupen jednatel [redacted] společnost zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 247381 dále jen „zhotovitel“

## 2. Předmět smlouvy

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo, které spočívá v kompletní dodávce stavby „**Centrum seniorů Mělník – oplocení**“ (dále jen „dílo“) v rozsahu a v souladu s projektovou dokumentací stavby k územnímu řízení, vypracovanou [redacted] a dle nabídky zhotovitele ze dne 6.04.2021, jenž tvoří nedílnou součást této smlouvy jako její příloha č. 1, a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit níže sjednanou cenu díla.
- 2.2. Nabídka zhotovitele ze dne 6.04.2021 je účastníky této smlouvy považována za rozpočet, jehož úplnost (tj. úplnost všech věcí, prací a služeb potřebných pro kompletní zhotovení díla) zhotovitel výslovně zaručuje.
- 2.3. Kompletní dodávkou díla se rozumí pro účely této smlouvy dodávka a montáž všech věcí, prací nebo služeb nutných pro řádné a úplné provedení smlouveného předmětu díla v rozsahu dle článku 2.1 této smlouvy, provedení všech předepsaných zkoušek a revizí umožňujících objednateli řádné užívání díla v souladu s touto smlouvou.
- 2.4. Předmět smlouvy dále zahrnuje zejména vybudování zařízení staveniště v potřebném rozsahu, řízení stavebních a montážních prací, obstarání a přepravu věcí a stavebních materiálů, vedení stavebního deníku, provádění průběžných zkoušek, zabezpečení požadovaných znaků jakosti, získání příslušných protokolů, certifikátů, atestů, záručních listů, povolení, potvrzení, schválení, odzkoušení, poskytnutí záruk za celé dílo a odstraňování vad v záruční lhůtě.
- 2.5. Objednatel si vyhrazuje právo doplnit předmět díla o další práce a dodávky. Objednatel je povinen přistoupit na případné přiměřené oddálení smluvního termínu plnění díla, pokud takto požadované vícepráce svým finančním objemem překročí 10% celkové ceny (bez DPH) sjednané za provedení díla. Tato povinnost objednatele platí i tehdy, když objednatel uplatní takové vícepráce, které ačkoliv nepřekročí 10% z ceny díla, již nebude reálně zajistit v původním smluvním termínu ani s přijetím mimořádných opatření zhotovitele.

- 2.6. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla, vyplývajících z podmínek při provádění díla, z odborných znalostí zhotovitele nebo z vad projektové dokumentace stavby, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit jej podle článku 5.8 této smlouvy a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení. Teprve po jeho odsouhlasení má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně zahrnuty.
- 2.7. Dojde-li při realizaci předmětu díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla (vícepracím či méně pracím) na základě požadavku objednatele, je objednatel povinen předat zhotoviteli soupis těchto změn, který zhotovitel ocení podle článku 5.8 této smlouvy.
- 2.8. O změnách, doplňcích nebo rozšíření předmětu díla (vícepracích i méněpracích), odsouhlasených dle článku 2.6 a požadovaných dle článku 2.7 této smlouvy uzavřou obě strany dohodu ke smlouvě o dílo, ve kterém dohodnou i případnou úpravu termínu předání díla a ceny díla.
- 2.9. Předmětem díla je vše to, co je uvedeno v projektové dokumentaci stavby, v nabídce zhotovitele ze dne 6.04.2021 a v této smlouvě o dílo, přičemž pro to, aby jakákoli část plnění byla považována za součást díla, postačí uvedení i pouze v jednom z uvedených dokumentů.
- 2.10. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení stavby nezbytné.

### **3. Čas a místo plnění**

- 3.1. Kompletní dílo bude provedeno v souladu s podmínkami této smlouvy nejpozději do 30.06.2021.
- 3.2. Účastníci se dohodli na následujících dílčích termínech pro zhotovení díla:
  - 3.2.1. zahájení díla – převzetí staveniště: 3.05.2021
  - 3.2.2. dokončení díla: 29.05.2021
  - 3.2.3. předání díla: 31.05.2021
  - 3.2.4. vyklizení staveniště: 3.06.2021
- 3.3. Vyklizením staveniště dle čl. 3.2.4 se rozumí vyklizení staveniště od zařízení a nářadí zhotovitele, zbytků stavebních materiálů a při plnění předmětu díla vzniklých odpadů.
- 3.4. Obě smluvní strany se dohodly, že případné vícepráce, jejichž finanční objem nepřekročí 10% ze sjednané ceny díla bez DPH, nebudou mít vliv na termín ukončení díla a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu dle smlouvy. Toto neplatí, pokud nastanou okolnosti uvedené v poslední větě článku 2.5 této smlouvy, na jejichž podkladě se strany dohodnou jinak.
- 3.5. Dílo je považováno za dokončené a objednatel je povinen je převzít, bylo-li objednateli předáno dílo v souladu s požadavky této smlouvy bez zjevných vad a nedodělků a byl-li o předání a převzetí díla sepsán zápis o konečném převzetí díla, který byl potvrzen oběma smluvními stranami.
- 3.6. Dílo bude prováděno v místě: Centrum seniorů Mělník, Ludmila, Fügnerova čp. 3523,

276 01 Mělník

#### 4. Povinnosti zhotovitele při provádění díla

- 4.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem, na svůj náklad a na vlastní odpovědnost.
- 4.2. Zhotovitel a jeho subdodavatelé (třetí osoby) budou při provádění díla postupovat s odbornou péčí. Věci, práce a služby, které jsou předmětem této smlouvy, zhotovitel dodá nebo provede v takovém rozsahu a jakosti, aby výsledkem bylo kompletní, plynule, bezpečně a spolehlivě využitelné dílo, odpovídající podmínkám stanoveným touto smlouvou a účelu použití.
- 4.3. Zhotovitel se zavazuje dodržovat zákony, obecně závazné předpisy, technické normy včetně doporučení, platné v České republice, jakož i podmínky této smlouvy včetně oboustranně přijatých změn a dodatků k ní. Zhotovitel se rovněž bude řídit výchozími podklady objednatele, pokyny objednatele v souladu s jeho zájmy i vyjádřeními kompetentních orgánů státní správy České republiky, která mohou ovlivňovat provádění smlouvy a kterými jsou zhotovitel a jeho subdodavatelé vázáni.

#### 5. Cena díla

- 5.1. Cena za provedení díla je stanovena dohodou účastníků na Kč 721 046,34,- a je sjednána jako cena maximální, nepřekročitelná po celou dobu provádění díla, zahrnující veškeré náklady potřebné k vytvoření díla, jakož i přiměřený zisk zhotovitele.
- 5.2. K ceně bude připočtena daň z přidané hodnoty ve výši sazby platné ke dni zdanitelného plnění.
- 5.3. Smluvní cena je stanovena na základě nabídky (rozpočtu) zhotovitele ze dne 6.04.2021, jejíž úplnost (tj. úplnost všech věcí, prací a služeb potřebných pro kompletní zhotovení díla) zhotovitel výslovně zaručuje.
- 5.4. Jednotkové ceny uvedené v cenové nabídce (rozpočtu) zhotovitele jsou pevné až do doby konečného převzetí díla. Jednotkovými cenami uvedenými v tomto rozpočtu zhotovitele díla budou oceněny veškeré případné vícepráce, realizované zhotovitelem do data konečného převzetí díla.
- 5.5. Součástí sjednané ceny jsou veškeré věci, výrobky, práce nebo služby, potřebné pro řádné a úplné provedení předmětu díla dohodnutého touto smlouvou o dílo. Pro tyto věci, výrobky, práce a služby platí, že jsou součástí sjednané ceny bez ohledu na to, zda jsou uvedeny v nabídkovém rozpočtu zhotovitele či nikoliv a bez ohledu na to, zda jsou obsaženy nebo vyplývají pouze z textové nebo pouze výkresové části realizační projektové dokumentace.
- 5.6. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena obsahuje veškeré náklady (vedle nákladů na vlastní dílo i náklady např. na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení zařízení staveniště, náklady související s kompletací díla, náklady na pořízení dokumentů vyžadovaných objednatelem k přejímcem díla, náklady na dopravu zaměstnanců a stavebních materiálů, náklady na provedení požadovaných zkoušek a revizí apod.) a zisk zhotovitele nutné k řádnému a úplnému dokončení díla v rozsahu dle článku 2 této smlouvy. Zhotovitel dále potvrzuje, že sjednaná cena obsahuje očekávaný vývoj cen k datu konečného převzetí díla objednatelem.
- 5.7. Veškeré vícepráce, méně práce, změny, doplňky nebo rozšíření, které jsou realizovány v souladu s ustanoveními této smlouvy, musí být vždy před jejich realizací objednatelem

výslovně vyžádány, (resp. objednatelem písemně odsouhlaseny) včetně jejich ocenění. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.

5.8. Oceňování víceprací či méněprací bude prováděno následujícím způsobem:

5.8.1. Na základě písemného soupisu víceprací odsouhlaseného oběma smluvními stranami doplní zhotovitel jednotkové ceny v té výši, kterou použil pro sestavení nabídkové ceny. Nebudou-li práce, které jsou předmětem víceprací obsaženy v rozpočtu zhotovitele, budou se oceňovat následujícím způsobem:

5.8.1.1. Jednotkovými cenami ÚRS Praha a. s. vydanými v období realizace těchto prací a dodávek snížených o 20 % hodnoty těchto celkových cen. Pokud nelze využít pro ocenění těchto prací a dodávek jednotkových cen ÚRS Praha a. s. vydaných v období realizace těchto prací a dodávek, bude výše ceny těchto prací a dodávek stanovena účastníky této smlouvy jako cena v místě a čase obvyklá,

5.8.1.2. cena materiálu dle skutečnosti (pořízeného v místě realizace) včetně 5% přírážky zohledňující pořizovací náklady zhotovitele,

5.8.1.3. cena dopravy materiálu, která bude kalkulována jako skutečné množství km x jednotková cena obvyklá na 1 km přepravy pro daný druh vozidla,

5.8.2. Vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny základní rozpočtové náklady, ke kterým se dopočte přírážka vedlejších nákladů ve výši dle nabídkového rozpočtu zhotovitele. Daň z přidané hodnoty bude dopočtena dle platných předpisů v době zdanitelného plnění.

## 6. Platební podmínky

- 6.1. Objednatel uhradí zhotoviteli smlouvenou cenu díla na podkladě daňových dokladů (faktur), které vystaví zhotovitel.
- 6.2. Podkladem pro vystavení a nedílnou součástí každého daňového dokladu musí být objednatelem nebo technickým dozorem objednatele odsouhlasený a potvrzený soupis provedených prací a dodávek, oceněný dle článku 5 této smlouvy, který vypracuje zhotovitel vždy k poslednímu kalendářnímu dni příslušného měsíce. Objednatel nebo technický dozor objednatele je povinen se vyjádřit ke zhotovitelem předloženému soupisu provedených prací a dodávek do pěti kalendářních dnů od data doručení soupisu.
- 6.3. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých došlo k dohodě.
- 6.4. Zhotovitelovo plnění v rozsahu objednatelem potvrzeného soupisu prací a dodávek bude považováno za samostatné zdanitelné plnění ve smyslu § 21, odst. 8 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.
- 6.5. Objednatel uhradí zhotoviteli daňové doklady do výše 90% z ceny včetně DPH. Zbývajících 10% z celkové ceny díla uhradí objednatel zhotoviteli po odstranění poslední z vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla a kolaudaci.
- 6.6. Splatnost daňových dokladů je stanovena na 30 dnů od doručení daňového dokladu (faktury) objednateli a bude zaplácena formou bankovního převodu na účet zhotovitele uvedený v záhlaví smlouvy.

## 7. Jakost díla

- 7.1. Zhotovitel ručí za to, že veškeré práce, služby, výrobky a věci budou provedeny v jakosti a rozsahu sjednaném touto smlouvou, v souladu s technologickými předpisy výrobců použitých systémů, zařízení a stavebních materiálů a v souladu s obecně platnými předpisy a že dílo bude odpovídat objednatelům zhotoviteli pro plnění předmětu díla poskytnuté projektové dokumentaci, pokud není v ostatních člancích této smlouvy stanoveno jinak.
- 7.2. Zhotovitel je povinen objednateli nebo jeho zástupci umožnit v průběhu realizace smlouvy kontrolu a vyzkoušení díla a jakékoliv jeho části, včetně věcí, prací a služeb, aby se objednatel mohl ujistit, že jsou v souladu se smlouvou.
- 7.3. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně objednatele k prověření všech prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva musí být provedena písemně (či zápisem do stavebního deníku) nejméně tři pracovní dny předem. Jestliže se objednatel nebo jeho zástupce k prověření prací ve stanovené lhůtě nedostaví, ačkoliv byl řádně vyzván, je zhotovitel povinen, na žádost objednatele, provést dodatečně odkrytí. Pokud se však ukáže, že dílo nebo jeho část byly provedeny řádně, pak náklady dodatečného odkrytí hradí v plné výši objednatel. Pokud zhotovitel záměrně před vypršením smlouvené lhůty zakryje tyto v dalším pracovním postupu nepřístupné práce, má objednatel právo tyto práce odmítnout uhradit. V pochybnostech se má za to, že ze strany zhotovitele došlo k záměrnému poškození objednatele.
- 7.4. Zhotovitel je povinen písemně informovat objednatele nebo jeho zástupce v dostatečném předstihu, nejpozději však dva pracovní dny předem o připravované kontrole, zkoušce nebo revizi tak, aby se jí objednatel nebo jeho zástupce mohl zúčastnit.
- 7.5. Zhotovitel předá objednateli příslušná osvědčení o jakosti a protokoly o výsledcích všech provedených zkoušek nebo kontrol (certifikáty, průkazní zkoušky, prohlášení o shodě, záruční listy, návody k obsluze a údržbě, protokoly o zkouškách vodotěsnosti potrubí, protokoly o tlakových zkouškách potrubí, revizní zprávy, protokoly o hutnících zkouškách, výsledky zkoušek živičného krytu atd.). Dále pak plán následné údržby a plán servisních prohlídek a revizí po dobu záruční lhůty. Pokud nebude smluvními stranami dohodnuto jinak, předá zhotovitel tyto doklady nejpozději 5 dní před zahájením přejímacího řízení.
- 7.6. Dílo dodávané podle této smlouvy musí vyhovovat v den podpisu protokolu konečného předání díla zhotovitelem všem normám včetně doporučení a právním předpisům platným v České republice, což se týká i bezpečnosti práce, hygieny a ochrany zdraví a životního prostředí.
- 7.7. Zhotovitel je povinen předat objednateli před zahájením stavebních prací kontrolní plán zkoušek v rozsahu a četnosti předepsané příslušnými ČSN.
- 7.8. Pokud není v ostatních ustanoveních této smlouvy dohodnuto jinak, veškerá rizika a náklady spojené se získáním dokladů dle článku 7.5 této smlouvy nese zhotovitel a jsou zahrnuty ve smluvní ceně.

## 8. Odpovědnost za vady

- 8.1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za to, že celé dílo a každá jeho část bude prosta jakýchkoliv vad věcných i právních. Dílo nebo jeho část má vady, jestliže neodpovídá výsledku určenému v této smlouvě, účelu jeho využití, případně nemá vlastnosti výslovně stanovené touto smlouvou nebo obecně platnými předpisy.
- 8.2. Zhotovitel odpovídá za vady díla uvedené v článku 8.1 této smlouvy, které budou zjištěny v záruční době, která je stanovena v délce 60 měsíců, s výjimkou výrobků nebo dodávek,

- na které jejich výrobce nebo výhradní dodavatel poskytuje záruční dobu kratší (minimálně však 24 měsíců), od data konečného převzetí díla, to je od data oboustranného podpisu zápisu o předání a převzetí díla.
- 8.3. Za vady zjištěné v záruční době zhotovitel neodpovídá pouze tehdy, pokud prokáže, že vada vznikla jako přímý důsledek toho, že dílo nebylo v této záruční době provozováno objednatelem v souladu s požadavky provozních předpisů a za technických podmínek stanovených touto smlouvou. Do prokázání odpovědnosti za vadu na straně objednatele se má za to, že za vadu odpovídá zhotovitel.
  - 8.4. Oznámení vady (reklamace), včetně popisu vady musí objednatel sdělit zhotoviteli písemně bez zbytečného odkladu, nejpozději do 10 dnů poté, kdy vadu zjistil. Objednatel umožní zhotoviteli na jeho žádost přístup k dílu s cílem prověřit příčinu vady.
  - 8.5. V případě zjištění, že dílo vykazuje vady, objednatel, aniž by tím omezil své ostatní nároky dané mu touto smlouvou, včetně nároku na náhradu škody a smluvní pokutu, má nárok požadovat bezplatné odstranění vady díla nebo jeho částí. Zhotovitel je povinen tak učinit neprodleně, nejpozději však 10 dní od oznámení vady nebo ve lhůtě smluvními stranami dohodnuté, podle charakteru jednotlivé vady díla. Lhůta uvedená v tomto ustanovení se počítá ode dne doručení oznámení vady zhotoviteli, přičemž oznámení zaslané faxem se má za doručené dnem a hodinou odeslání faxové zprávy s tímto obsahem, oznámení odeslané doporučenou poštou se považuje za doručené třetím dnem od data razítka poštovního úřadu na podacím lístku.
  - 8.6. Neodstraní-li zhotovitel vady díla ve lhůtě stanovené mu objednatelem podle ustanovení článku 8.5 této smlouvy nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní, může objednatel odstoupit od smlouvy, požadovat přiměřenou slevu ze smluvní ceny nebo po předchozím vyrozumění zhotovitele vadu odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a sice na náklady zhotovitele, aniž by tím objednatel omezil jakákoliv svá práva daná mu touto smlouvou. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli výdaje, které byly s odstraněním vady zajišťovaným objednatelem spojeny, a to do 21 dnů po obdržení příslušného platebního dokladu objednatele.
  - 8.7. V případě opravy nebo výměny vadných částí díla se záruční doba díla nebo jeho části prodlouží o dobu, po kterou nemohlo být dílo nebo jeho část v důsledku zjištěné vady v provozu vůbec nebo mohlo být provozováno jen v rozsahu nižším než projektovaném podle této smlouvy. Toto ustanovení se použije pouze pro vady díla, jejichž oprava nebo výměna bude delší než 5 kalendářních dnů.
  - 8.8. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na smluvní pokutu a náhradu všech škod ve prospěch objednatele. Objednatel má vůči zhotoviteli rovněž nárok na úhradu škody vzešlé z vady díla. Zhotovitel je povinen tomuto nároku objednatele vyhovět.
  - 8.9. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady – havárie nejpozději do 48 hodin po obdržení reklamace. Pokud tak neučiní, je povinen zaplatit objednateli mimo náhrady škody a případného ušlého zisku i smluvní pokutu ve výši Kč 10.000,-- za každý den a vadu, o který nastoupí k odstraňování vady později.
  - 8.10. O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. V tomto protokolu, který vystaví zhotovitel, musí být mimo jiné uvedeno datum uplatnění reklamace, popis a rozsah reklamované vady a popis jejího odstranění, datum zahájení a ukončení odstraňování vady a vyjádření, zda vada bránila užívání díla k účelu, ke kterému bylo určeno.

## 9. Smluvní sankce

- 9.1. Pro případ prodlení zhotovitele se zhotovením a předáním díla sjednávají účastníci smluvní pokutu ve výši 0,15% denně z celkové ceny díla stanovené v článku 5.1 této smlouvy za prvních 30 dnů prodlení, dále pak 0,3% z celkové ceny díla za každý další započatý den prodlení.
- 9.2. Pro případ nedodržení termínu odstranění vady díla sjednávají účastníci smluvní pokutu ve výši Kč 1.000,- za každý započatý den a vadu pro první tři dny prodlení a ve výši Kč 4.500,- za každý započatý den a vadu počínaje čtvrtým dnem prodlení.
- 9.3. Pro případ nevyklizení a neuklizení staveniště v termínu dle článku 3.2.4 této smlouvy sjednávají účastníci smluvní pokutu ve výši Kč 2.000,- za každý započatý den prodlení.
- 9.4. Započtení smluvní pokuty oproti fakturovaným částkám, které druhá strana oprávněně požaduje za plnění závazků z této smlouvy, není přípustné. Smluvní pokuta musí být uplatněna vystavením faktury.
- 9.5. Pokud není v ostatních ustanoveních smlouvy řečeno jinak, zaplacení smluvní pokuty zhotovitelem nezbujuje zhotovitele závazku splnit povinnosti dané mu touto smlouvou. Účastníci této smlouvy dále výslovně vylučují aplikaci ustanovení § 2050 občanského zákoníku a sjednávají, že ujednáním jakékoliv smluvní pokuty dle této smlouvy není nijak dotčeno právo účastníka na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje.

## 10. Pojištění

- 10.1. Zhotovitel je povinen mít před zahájením prací na díle na své náklady uzavřené pojištění a je povinen jej udržovat v účinnosti, nebo zařídí, aby byla udržována v účinnosti, a to po celou dobu provádění smlouvy, až do splnění všech svých závazků vyplývajících ze smlouvy, včetně závazků subdodavatelů, a to:
  - 10.1.1. Pojištění odpovědnosti vůči třetím stranám - toto pojištění bude zajišťovat odškodnění za veškerá tělesná zranění nebo smrt, utržené třetími stranami a ztráty nebo škody na jejich majetku, které mohou vzniknout ve spojení s prováděním díla v čase realizace díla, včetně záruční doby. Limit pojištění odpovědnosti zhotovitele vůči třetím stranám je minimálně Kč 5.000.000,- za pojistnou událost.
- 10.2. Zhotovitel je povinen dodat objednateli na jeho požádání bez zbytečného odkladu příslušné doklady o pojištění jako důkaz, že požadované pojištění je plně platné a účinné.

## 11. Spolupůsobení objednatele

- 11.1. Zhotovitel si sám a na vlastní náklady obstará všechny věci a doklady potřebné pro řádné a úplné provedení díla s výjimkou těch, k jejichž obstarání se zavázal objednatel v článku 11.2 této smlouvy.
- 11.2. Objednatel poskytne zhotoviteli pro plnění předmětu díla toto spolupůsobení v těchto termínech:
  - 11.2.1. Projektovou dokumentaci stavby ve 2 kompletních vyhotoveních k datu podpisu smlouvy o dílo.
  - 11.2.2. Pravomocné stavební povolení/ohlášení stavby včetně dokladové části k datu podpisu smlouvy o dílo.

- 11.3. Zhotovitel je povinen se seznámit se všemi informacemi, údaji a jinými dokumenty, které jsou součástí smlouvy o dílo nebo byly v souvislosti s ní poskytnuty objednatelem zhotoviteli. Pokud by některé informace, údaje nebo hodnoty dodané objednatelem nebyly dostačující nebo kompletní, aby dovolily provádění díla, je v takovém případě povinností zhotovitele upozornit neodkladně objednatele na tuto skutečnost.

## **12. Péče o dílo, odpovědnost za škody**

- 12.1. Nehledě na převod vlastnického práva k dílu nebo dílčím částem díla podle ustanovení článku 13.1 této smlouvy, odpovědnost za ně a jejich ochranu, společně s rizikem jejich ztráty nebo poškození či jakékoliv jiné újmy přechází ze zhotovitele na objednatele předáním a převzetím díla, tj. podpisem a předáním zhotoviteli protokolu o převzetí díla objednatelem. Tímto ustanovením nejsou dotčeny záruční povinnosti zhotovitele.
- 12.2. Vznikne-li na díle nebo jakékoliv části díla škoda, ztráta nebo jakákoliv jiná újma v době do předání díla objednateli, s výjimkou případů vymezených v ustanovení článku 14 této smlouvy, odstraní zhotovitel na své náklady vzniklou škodu, ztrátu nebo jinou újmu a uvede dílo nebo jeho části včetně věcí ve všech ohledech do bezvadného stavu a do souladu s podmínkami smlouvy.
- 12.3. Zhotovitel je rovněž odpovědný za jakékoliv ztráty nebo škody na díle či majetku objednatele a subdodavatelů objednatele, způsobené zhotovitelem nebo jeho subdodavateli v průběhu provádění jakýchkoliv prací a služeb při plnění nebo v souvislosti s plněním povinností podle této smlouvy, včetně povinností podle ustanovení článku 8 této smlouvy.
- 12.4. Porušením povinností zhotovitele zajištěné smluvní pokutou není dotčeno právo objednatele na náhradu vzniklé škody v plné prokázané výši.

## **13. Vlastnické právo**

- 13.1. Vlastnické právo k věcem tvořícím součást díla, pokud již nejsou ve vlastnictví objednatele, přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem zapracování, kdy se stanou součástí nemovité věci objednatele. Zhotovitel je však i nadále oprávněn na vlastnictví objednatele provádět práce nutné pro zhotovení a dokončení díla.
- 13.2. Vlastnické právo k montážním zařízením, používaným zhotovitelem a jeho subdodavateli/poddodavateli v souvislosti s dílem, zůstane zhotoviteli nebo jeho subdodavateli/poddodavateli po celou dobu plnění smlouvy.
- 13.3. Zhotovitel je povinen zabezpečit převod vlastnického práva na objednatele ve svých případných subdodavatelských/poddodavatelských smlouvách.

## **14. Vyšší moc**

- 14.1. Žádná ze smluvních stran není odpovědná za prodlení s plněním povinností stanovené touto smlouvou, pokud bylo způsobeno okolnostmi vylučujícími odpovědnost.
- 14.2. Za okolnosti vylučující odpovědnost ve smyslu této smlouvy se považují mimořádné okolnosti bránící dočasně nebo trvale splnění v ní stanovených povinností, pokud nastaly po jejím uzavření nezávisle na vůli povinné strany a jestliže nemohly být tyto okolnosti nebo jejich následky povinnou stranou odvráceny ani při vynaložení veškerého úsilí, které lze rozumně v dané situaci požadovat.



- 14.3. Za okolnosti vylučující odpovědnost se však nepokládají okolnosti, jež vyplývají z osobních, zejména hospodářských poměrů povinné strany a dále překážky plnění, které byla tato strana povinna překonat nebo odstranit podle této smlouvy, obchodních zvyklostí nebo obecně závazných právních předpisů, jakož i okolnosti, které se projeví až v době, kdy byla povinná strana již v prodlení.
- 14.4. Za okolnost vylučující odpovědnost se rovněž nepovažuje okolnost, kterou mohla a měla povinná strana při uzavírání smlouvy předvídat, ledaže by oprávněná strana dala najevo, že uzavírá smlouvu i přesto, že tato překážka může plnění smlouvy ohrozit.

## 15. Odstoupení od smlouvy

- 15.1. Každá z obou smluvních stran je oprávněna odstoupit od této smlouvy, podle svého uvážení buď zcela anebo zčásti, jestliže okolnosti vyšší moci uvedené v článku 14 této smlouvy trvají u druhé smluvní strany déle než 2 (dva) měsíce.
- 15.2. Objednatel má rovněž právo odstoupit od této smlouvy v případě podstatného porušení smlouvy zhotovitelem, kterým se krom případů uvedených v ostatních ustanoveních této smlouvy rozumí tyto situace:
- 15.2.1. Zhotovitel převede v rozporu s ustanoveními této smlouvy své závazky, povinnosti nebo práva plynoucí z této smlouvy na jiný subjekt.
- 15.2.2. I po upozornění objednatele zhotovitel brání nebo jinak znemožní provádění kontrol a zkoušek díla nebo jeho částí, nebo brání či jinak znemožní připojení díla na zařízení objednatele nebo jeho dodavatelů.
- 15.2.3. Zhotovitel nebo jeho subdodavatelé přes upozornění nebo hrubým způsobem poruší na staveništi pravidla bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci či jiné bezpečnostní předpisy a pravidla.
- 15.2.4. Zhotovitel se přes upozornění objednatelem zpozdil o více než 15 (patnáct) dnů s plněním jakékoliv ze svých povinností stanovených touto smlouvou, pokud pro danou povinnost tato smlouva nestanoví jinak.
- 15.2.5. Zhotovitel soustavně nerealizuje dílo podle smlouvy nebo soustavně zanedbává plnění svých povinností daných mu touto smlouvou.
- 15.2.6. Zhotovitel neobstarává, zanedbává obstarávání, odmítá nebo je neschopen obstarat potřebné věci, služby nebo pracovní síly na realizaci a dokončení díla v souladu se smlouvou.
- 15.3. Odstoupení od smlouvy z důvodů uvedených v článku 15.2 této smlouvy se nedotýká povinnosti zhotovitele na zaplacení smluvní pokuty nebo náhrady škody objednateli.
- 15.4. V případě, že objednatel odstoupí od této smlouvy pro podstatné porušení této smlouvy zhotovitelem na základě ustanovení článku 15.2 této smlouvy, zašle zhotoviteli oznámení o odstoupení pro podstatné porušení smlouvy. Zhotovitel bude postupovat podle pokynů objednatele uvedených v tomto oznámení. Objednatel je v tomto případě oprávněn sám nebo prostřednictvím třetí osoby dílo nebo jeho část dokončit případně opravit nebo jinak uvést do souladu s podmínkami smlouvy. V takovém případě všechny náklady převyšující smluvní cenu dle této smlouvy spojené s dokončením nebo uvedením díla nebo jeho částí do souladu se smlouvou uhradí zhotovitel na účet objednatele do 30 (třiceti) dnů po obdržení platebního dokladu objednatele. Objednatel je oprávněn odečíst ze svých finančních závazků vůči zhotoviteli své finanční nároky na úhradu výše uvedených nákladů, které zhotoviteli účtuje. Pokud si to dokončení nebo uvedení díla nebo jeho částí do souladu se

smlouvou bude vyžadovat, zhotovitel na své náklady a v rozsahu požadovaném objednatelem odstraní dílo nebo jeho část; jestliže tak ve lhůtě stanovené mu objednatelem neučiní, budou součástí nákladů, které zhotovitel uhradí objednateli i náklady na částečné či úplné odstranění zhotovitelem provedeného díla nebo jeho části. Tímto ustanovením nejsou dotčeny ostatní nároky objednatele dané mu touto smlouvou.

- 15.5. Objednatel může na základě vlastního rozhodnutí odstoupit od smlouvy zasláním písemného oznámení o odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele zhotoviteli. Po obdržení takového oznámení o odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele zhotovitel ihned, pokud není v oznámení stanoveno jinak:
  - 15.5.1. zastaví všechny práce a služby na díle nebo s dílem spojené, s výjimkou prací a služeb specifikovaných objednatelem v oznámení o odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele za účelem ochrany díla nebo jeho části.
  - 15.5.2. Ze staveniště odstraní montážní zařízení a odvolá personál zhotovitele a jeho subdodavatelů a staveniště předá objednateli uklizené a v bezpečném stavu.
  - 15.5.3. Ukončí všechny subdodavatelské smlouvy týkající se této smlouvy.
  - 15.5.4. S výhradou plateb podle ustanovení článku 15.6 této smlouvy předá zhotovitel objednateli dílo nebo jeho část ve stavu ke dni odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele, postoupí objednateli veškerá práva a výhody zhotovitele k dílu ve stavu ke dni odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele a předá objednateli veškeré výkresy, specifikace a jiné dokumenty připravené zhotovitelem nebo jeho subdodavateli v souvislosti s dílem, a to ke dni odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele.
- 15.6. V případě odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele podle ustanovení článku 15.5 této smlouvy zaplatí objednatel zhotoviteli částky podle následujících bodů:
  - 15.6.1. část smluvní ceny za dosud nezaplacenou část díla již provedenou zhotovitelem a předanou objednateli ke dni odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele.
  - 15.6.2. Prokázané náklady vzniklé zhotoviteli při odstraňování montážního zařízení ze staveniště a odvolání personálu zhotovitele nebo jeho subdodavatelů ze staveniště.
  - 15.6.3. Prokázané náklady vynaložené zhotovitelem v souvislosti s ochranou díla podle ustanovení článku 15.5.1 této smlouvy.
  - 15.6.4. Prokázané škody, spojené s uspokojením závazků a nároků, které zhotovitel a jeho subdodavatelé převzali v dobré víře vůči různým stranám v souvislosti se smlouvou, a které nejsou zahrnuty pod články 15.6.1 a 15.6.3.
- 15.7. Objednatel může kdykoliv odstoupit od smlouvy písemným oznámením zhotoviteli, bez jakékoli kompenzace zhotoviteli, jestliže se zhotovitel stane platebně neschopným anebo byl na zhotovitele prohlášen konkurs.

## **16. Staveniště a stavební deník**

- 16.1. Objednatel předá zhotoviteli písemně staveniště ve stavu odpovídajícím projektovým podmínkám, prosté všech právních a věcných vad včetně práv třetích osob v termínu dohodnutém v této smlouvě o dílo.
- 16.2. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Pokud během realizace díla dojde k poškození stávajícího objektu či okolních zařízení vinou zhotovitele, zavazuje se zhotovitel

uvedenou škodu uvést do původního stavu. Zhotovitel je povinen staveniště ohraničit a řádně označit zákazem vstupu nepovolaným osobám především při přerušení pracovních činností.

- 16.3. Objednatel má právo ne zahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi zhotovitele pořádek, zejména pokud není uspořádán zbylý materiál nebo není-li odstraněn ze staveniště odpad vzniklý při montážních pracích apod.
- 16.4. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště, potřebné pro plnění předmětu díla, si zabezpečuje zhotovitel. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 16.5. Zhotovitel je povinen umožnit pohyb po staveništi objednateli a osobám pověřeným objednatelem.
- 16.6. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla. Stavební deník bude uložen na stavbě na stále přístupném místě.
- 16.7. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje nebo odpovědný zástupce zhotovitele vždy v den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa. Mimo zhotovitele může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel prostřednictvím svého technického dozoru, případně zpracovatel projektové dokumentace nebo zástupce příslušného orgánu státní správy.
- 16.8. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy o dílo.
- 16.9. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který do stavebního deníku učinil objednatel, případně technický dozor investora nebo projektant, musí k tomuto zápisu připojit své stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným záznamem souhlasí. Objednatel je povinen vyjadřovat se k mimořádným zápisům a požadavkům zhotovitele ve stavebním deníku nejpozději do tří pracovních dnů ode dne, kdy mu zhotovitel oznámí, že takový zápis do deníku učinil.
- 16.10. Zhotovitel je povinen pro účely řádné a včasné evidence zaznamenávat do stavebního deníku víceprací a méněprací veškeré změny díla. Do stavebního deníku víceprací a méněprací se zapisují zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchyľují od projektové dokumentace a veškeré vícepráce nebo méněpráce, které v průběhu realizace díla vzniknou. Zhotovitel je povinen vypracovat a do deníku uvést stručný, ale přesný technický popis víceprací resp. méněprací nebo změn na díle a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a je-li to možné, tak i návrh na zvýšení či snížení ceny. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na vyzvání zhotovitele, nejpozději do 3 pracovních dnů od vyzvání zhotovitelem.

## **17. Provádění díla**

- 17.1. Zhotovitel je povinen v průběhu realizace díla informovat pravidelně objednatele o postupu prací na kontrolním dnu stavby, který svolává objednatel. Pokud nebude při realizaci díla smluvními stranami dohodnuto jinak, budou se kontrolní dny stavby konat jedenkrát za měsíc.

- 17.2. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků zhotovitele a pracovníků svých subdodavatelů v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 17.3. Zhotovitel zamezí vstupu pracovníků zhotovitele nebo jeho subdodavatelů/poddodavatelů na staveniště pod vlivem alkoholu a jiných omamných látek a donášení alkoholu a jiných omamných látek svými pracovníky a pracovníky svých subdodavatelů/poddodavatelů do areálu staveniště.
- 17.4. Zaměstnanci zhotovitele a jeho subdodavatelů působící v České republice v souvislosti s plněním této smlouvy jsou povinni dodržovat zákony a předpisy České republiky, včetně zákonů a předpisů týkajících se bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví a podobně. Zhotovitel odpovídá za to, že zaměstnanci zhotovitele a jeho subdodavatelů budou prokazatelně seznámeni, proškoleni a budou v prostoru staveniště dodržovat obecně platné předpisy a vyhlášky o bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci a ochraně životního prostředí.
- 17.5. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.
- 17.6. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Ustanovení tohoto bodu smlouvy se nevztahují na materiál a dodávky dodané pro realizaci díla objednatelem.
- 17.7. Zhotovitel je povinen omezit veškeré rušivé vlivy svých prací na co nejnižší míru a na své náklady udržovat pořádek a čistotu na svém staveništi, přístupových komunikacích a zpevněných plochách.

## **18. Předání a převzetí díla**

- 18.1. Zhotovitel je povinen oznámit nejpozději 5 pracovních dnů předem, kdy bude dílo připraveno ke konečnému předání objednateli. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
- 18.2. Jestliže zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno ke konečnému předání a při přejímacím řízení se zjistí, že dílo není podle podmínek smlouvy ukončeno nebo připraveno k odevzdání, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady s tím vzniklé.
- 18.3. Dokončení díla bude předcházet a zhotovitel je povinen připravit a doložit ke konečnému převzetí díla objednatelem veškeré doklady stanovené v článku 7.5 této smlouvy. Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.
- 18.4. O průběhu přejímacího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Pokud objednatel odmítne dílo převzít, je do zápisu povinen uvést svoje kvalifikované důvody.
- 18.5. Dílo je považováno za dokončené a objednatel je povinen jej převzít, bylo-li dílo provedeno v souladu s požadavky této smlouvy a bez vad a nedodělků a byl-li o předání a převzetí díla sepsán zápis o konečném převzetí díla. Pokud je v této smlouvě uveden termín konečného předání díla, rozumí se tím den, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu zápisu o konečném převzetí díla.

- 18.6. Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. V tom případě je zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady nebo nedodělky.
- 18.7. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektem stavby, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti projektu stavby, technické specifikaci a této smlouvě o dílo.

## 19. Veřejnoprávní povinnosti účastníků

- 19.1. Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením rady města Mělník číslo 255/2021/R ze dne 19.04.2021.
- 19.2. Zhotovitel bere výslovně na vědomí, že objednatel má podle ustanovení § 2 odst. 1 písm. b) zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění (dále jen „zákon o registru smluv“), charakter subjektu, s nímž uzavřené soukromoprávní smlouvy, jakož i smlouvy o poskytnutí dotace nebo návratné finanční pomoci podléhají povinnému uveřejnění postupem a za podmínek podle tohoto zákona.
- 19.3. Zhotovitel je srozuměn a výslovně a bezvýhradně souhlasí s tím, že úplné znění této smlouvy včetně všech příloh bude uveřejněno v registru smluv, postupem a za podmínek podle zákona o registru smluv. Zhotovitel bere rovněž na vědomí, že registr smluv je veřejně přístupný informační systém veřejné správy, jehož správcem je Ministerstvo vnitra, který slouží k uveřejňování smluv podle zákona o registru smluv a umožňuje bezplatný dálkový přístup.
- 19.4. Účastníci výslovně prohlašují, že veškeré informace, údaje a skutečnosti obsažené v této smlouvě nepovažují samostatně ani v jejich souhrnu za informace, které nelze poskytnout nebo uveřejnit při postupu podle předpisů upravujících svobodný přístup k informacím, tedy zejména obchodní tajemství (ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění), bankovní tajemství (ve smyslu ustanovení § 38 odst. 1 zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, v platném znění) a utajované informace (ve smyslu příslušných ustanovení zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, v platném znění) a udělují svůj výslovný souhlas k jejich uveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 19.5. Objednatel se zavazuje uveřejnit tuto smlouvu prostřednictvím registru smluv ve smyslu zákona o registru smluv bez zbytečného odkladu po jejím podpisu oběma účastníky, nejpozději však do 15 dnů od uzavření této smlouvy.
- 19.6. Zhotovitel se zavazuje ověřit, zda byla povinnost objednatele dle článku 19.5 této smlouvy řádně splněna. Není-li povinnost objednatele dle článku 19.5 této smlouvy řádně a včas splněna, zavazuje se zhotovitel uveřejnit tuto smlouvu prostřednictvím registru smluv ve smyslu zákona o registru smluv sám, a to bez zbytečného odkladu poté, co se o nesplnění povinnosti objednatele dle článku 19.5 zhotovitel dozvěděl, nejpozději však do 30 dnů ode dne, kdy byla tato smlouva uzavřena.

## 20. Závěrečná ustanovení

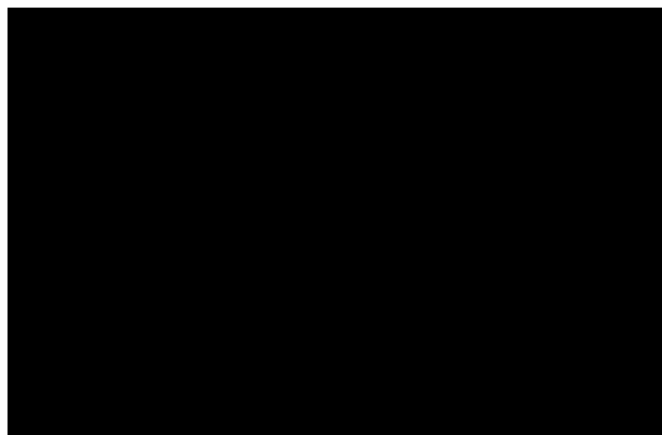
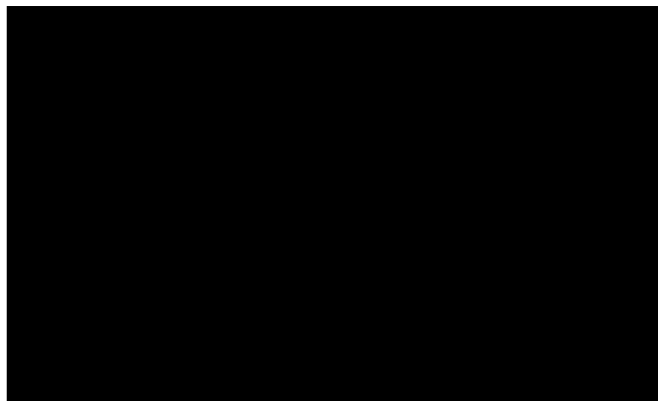
- 20.1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma účastníky, účinnosti nabývá dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv ve smyslu zákona o registru smluv.

- 20.2. Je-li některé ustanovení této smlouvy neplatné, odporovatelné nebo nevynutitelné či stane-li se takovým v budoucnu, nedotýká se to platnosti, případně vynutitelnosti ustanovení ostatních, pokud z povahy, obsahu nebo z okolností, za jakých bylo takové ustanovení přijato, nevyplývá, že tuto část nelze oddělit od ostatních ustanovení této smlouvy. Účastníci se pro tento případ zavazují vadné ustanovení bezodkladně nahradit bezvadným, které bude v nejvyšší možné míře odpovídat obsahu a účelu ustanovení vadného.
- 20.3. Práva a povinnosti touto smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. V ostatním se tato smlouva řídí obecně závaznými právními předpisy.
- 20.4. Účastníci se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou smluvní stranou, nepřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než k plnění podmínek této smlouvy.
- 20.5. Účastníci prohlašují, že jsou plně svéprávní, že právní jednání spojená s uzavřením této smlouvy učinili svobodně a vážně, že nikdo z nich nejednal v tísní ani za jednostranně nevýhodných podmínek, že s obsahem smlouvy se řádně seznámili, porozuměli mu, souhlasí s ním a na důkaz toho smlouvu podepisují.
- 20.6. Tuto smlouvu je možné měnit pouze písemnou dohodou smluvních stran ve formě číslovaných dodatků; účastníci výslovně vylučují možnost změny této smlouvy jinou formou než písemnou.
- 20.7. Zhotovitel prohlašuje, že na sebe dle ustanovení § 1765 odst. 2 občanského zákoníku výslovně přebírá nebezpečí změny okolností.
- 20.8. Tato smlouva je uzavřena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každý z účastníků obdrží dvě vyhotovení.

**21. Přílohy**

21.1. Příloha č. 1: Položkový rozpočet ze dne 6.04.2021

V Mělníku dne ..... *4.5.2021* .....



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020-062  
Stavba: Oplocení u domu seniorů č.p. 3523, Mělník

KSO:  
Místo: Mělník

CC-CZ:  
Datum: 25. 10. 2020

Zadavatel:  
Město Mělník

IČ: 237051  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ: 75925702

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

|                         |        |                   |                   |
|-------------------------|--------|-------------------|-------------------|
| <b>Cena bez DPH</b>     |        |                   | <b>721 046,34</b> |
| DPH základní            | 21,00% | Základ daně       | Výše daně         |
| snížená                 | 15,00% | <b>721 046,34</b> | <b>151 419,73</b> |
|                         |        | <b>0,00</b>       | <b>0,00</b>       |
| <b>Cena s DPH v CZK</b> |        |                   | <b>872 466,07</b> |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020-062

**Stavba:** Oplocení u domu seniorů č.p. 3523, Mělník

Místo: Mělník

Datum: 25. 10. 2020

Zadavatel: Město Mělník

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:



| Kód                       | Popis            | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK]  |
|---------------------------|------------------|--------------------|-------------------|
| <b>Náklady z rozpočtů</b> |                  | <b>721 046,34</b>  | <b>872 466,07</b> |
| SO 01                     | Oplocení 1       | 122 384,02         | 148 084,66        |
| SO 02                     | Oplocení 2 a 3   | 399 478,78         | 483 369,32        |
| SO 03                     | Elektroinstalace | 199 183,54         | 241 012,08        |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oplocení u domu seniorů č.p. 3523, Mělník

Objekt:

**SO 01 - Oplocení 1**

KSO:

Místo: Mělník

CC-CZ:

Datum: 25. 10. 2020

Zadavatel:

Město Mělník

IČ:

237051

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

75925702

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**122 384,02**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 122 384,02  | 21,00%     | 25 700,64 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**148 084,66**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oplocení u domu seniorů č.p. 3523, Mělník

Objekt:

SO 01 - Oplocení 1

Místo:

Mělník

Zadavatel:

Město Mělník

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

25. 10. 2020

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| Kód dílu - Popis                                | Cena celkem [CZK] |
|---|-------------------|
| <b>Náklady ze soupisu prací</b>                 | <b>122 384,02</b> |
| HSV - Práce a dodávky HSV                       | 103 124,02        |
| 1 - Zemní práce                                 | 22 458,42         |
| 2 - Zakládání                                   | 24 207,37         |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce               | 51 299,33         |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání         | 2 581,57          |
| 998 - Přesun hmot                               | 2 577,33          |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady               | 19 260,00         |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 7 500,00          |
| VRN2 - Příprava staveniště                      | 1 760,00          |
| VRN3 - Zařízení staveniště                      | 5 000,00          |
| VRN6 - Územní vlivy                             | 5 000,00          |
| VP - Vícepráce                                  | 0,00              |

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oplocení u domu seniorů č.p. 3523, Mělník

Objekt:

SO 01 - Oplocení 1

Místo:

Mělník

Datum:

25. 10. 2020

Zadavatel:

Město Mělník

Projektant:



Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:



| P<br>Č                        | Ty<br>p | Kód         | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem<br>[CZK] |
|-------------------------------|---------|-------------|---|-----|----------|--------------|----------------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |         |             |   |     |          |              | <b>122 384,02</b>    |
| D                             | HSV     |             | Práce a dodávky HSV   |     |          |              | 103 124,02           |
| D                             | 1       |             | Zemní práce   |     |          |              | 22 458,42            |
| 1                             | K       | 131212531   | Hloubení jamek objem do 0,5 m3 v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně                       | m3  |          |              | 5 385,60             |
|                               | W       |             | sloupky   |     |          |              |                      |
|                               | W       |             | 30*0,4*0,4*0,8  |     |          |              |                      |
|                               | W       |             | vzpěry  |     |          |              |                      |
|                               | W       |             | 14*0,6*0,4*0,8  |     |          |              |                      |
|                               | W       |             | Součet  |     |          |              |                      |
| 2                             | K       | 139001101   | Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení  | m3  |          |              | 3 164,94             |
| 3                             | K       | 162211201   | Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3                       | m3  |          |              | 1 272,80             |
| 4                             | K       | 162211209   | Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošení výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3  |          |              | 1 154,31             |
| 5                             | K       | 167101101   | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3   | m3  |          |              | 778,22               |
| 6                             | K       | 162751117   | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3                   | m3  |          |              | 1 318,55             |
| 7                             | K       | 171201201   | Uložení sypaniny na skládky   | m3  |          |              | 5 304,00             |
| 8                             | K       | 171201231   | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17.05.04                        | t   |          |              | 4 080,00             |
|                               | W       |             | 6,528*2,0   |     |          |              |                      |
|                               | W       |             | Součet  |     |          |              |                      |
| D                             | 2       |             | Zakládání   |     |          |              | 24 207,37            |
| 9                             | K       | 275313611   | Základové patky z betonu tř. C 16/20  | m3  |          |              | 24 207,37            |
|                               | W       |             | sloupky   |     |          |              |                      |
|                               | W       |             | 30*0,4*0,4*0,8*1,1  |     |          |              |                      |
|                               | W       |             | vzpěry  |     |          |              |                      |
|                               | W       |             | 14*0,6*0,4*0,8*1,1  |     |          |              |                      |
|                               | W       |             | Součet  |     |          |              |                      |
| D                             | 3       |             | Svislé a kompletní konstrukce   |     |          |              | 51 299,33            |
| 10                            | K       | 338171123.1 | Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,60 m   | kus |          |              | 15 285,60            |
|                               | W       |             | sloupky   |     |          |              |                      |
|                               | W       |             | 30  |     |          |              |                      |
|                               | W       |             | vzpěry  |     |          |              |                      |
|                               | W       |             | 14  |     |          |              |                      |
|                               | W       |             | Součet  |     |          |              |                      |
| 11                            | M       | 55342255    | sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2500/38x1,5mm  | kus |          |              | 7 275,00             |
| 12                            | M       | 55342274    | vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2500mm  | kus |          |              | 3 272,50             |
| 13                            | K       | 348101210   | Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 2 m2   | kus |          |              | 236,50               |

| P<br>Č | Ty<br>p | Kód        | Popis   | MJ   | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem<br>[CZK] |
|--------|---------|------------|---|------|----------|--------------|----------------------|
| 14     | M       | 55342335   | branka plotová jednokřídlá Pz s PVC vrstvou<br>1000x2030mm                  | kus  |          |              | 7 887,50             |
| 15     | K       | 348401130  | Osazení oplocení ze strojového pletiva s<br>napínacími dráty výšky do 2,0 m | m    |          |              | 5 555,14             |
|        | W       |            | 11,785+24,32+31,23  |      |          |              |                      |
|        | W       |            | Součet  |      |          |              |                      |
| 16     | M       | 31327515   | pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými<br>oky 55/2,5mm v 2000mm      | m    |          |              | 7 528,13             |
|        | W       |            | 3*25,0  |      |          |              |                      |
|        | W       |            | Součet  |      |          |              |                      |
| 17     | M       | 15619100   | grat poplastovaný kruhový parpmaci<br>2 5/2 5mm                             | m    |          |              | 596,25               |
| 18     | M       | 15619200   | drát poplastovaný kruhový vázací 1,1/1,5mm                                  | m    |          |              | 115,31               |
| 19     | M       | 15619210   | krytka plastová D 38/48mm   | kus  |          |              | 422,40               |
| 20     | M       | 300000060x | Ostatní podružný a spojovací materiál                                       | sada |          |              | 3 125,00             |
|        | D       | 9          | Ostatní konstrukce a práce, bourání   |      |          |              | 2 581,57             |
| 21     | K       | 952901411  | Vyčištění ostatních objektů při jakékoliv výšce<br>podlaží                  | m2   |          |              | 2 581,57             |
|        | W       |            | 67,335*1,0  |      |          |              |                      |
|        | W       |            | Součet  |      |          |              |                      |
|        | D       | 998        | Přesun hmot   |      |          |              | 2 577,33             |
| 22     | K       | 998232110  | Přesun hmot pro oplocení z pletiva  | t    |          |              | 2 577,33             |
|        | D       | VRN        | Vedlejší rozpočtové náklady   |      |          |              | 19 260,00            |
|        | D       | VRN1       | Průzkumné, geodetické a projektové práce                                    |      |          |              | 7 500,00             |
| 23     | K       | 011002000  | Průzkumné práce - vytýčení stávajících<br>inženýrských sítí                 | kpl  |          |              | 2 500,00             |
| 24     | K       | 012203000  | Geodetické práce při provádění stavby -<br>rozměření polohové a výškové     | kpl  |          |              | 5 000,00             |
|        | D       | VRN2       | Příprava staveniště   |      |          |              | 1 760,00             |
| 25     | K       | 020001000  | Příprava staveniště   | kpl  |          |              | 1 760,00             |
|        | D       | VRN3       | Zařízení staveniště   |      |          |              | 5 000,00             |
| 26     | K       | 030001000  | Zařízení staveniště   | kpl  |          |              | 5 000,00             |
|        | D       | VRN6       | Územní vlivy  |      |          |              | 5 000,00             |
| 27     | K       | 060001000  | Územní vlivy, mimostaveništní doprava                                       | kpl  |          |              | 5 000,00             |
|        | VP      |            | Vícepráce   |      |          |              | 0,00                 |
|        | K       |            |   |      |          |              | 0,00                 |
|        | K       |            |   |      |          |              | 0,00                 |
|        | K       |            |   |      |          |              | 0,00                 |
|        | K       |            |   |      |          |              | 0,00                 |
|        | K       |            |   |      |          |              | 0,00                 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oplocení u domu seniorů č.p. 3523, Mělník

Objekt:

**SO 02 - Oplocení 2 a 3**

KSO:

Místo: Mělník

CC-CZ:

Datum: 25. 10. 2020

Zadavatel:

Město Mělník

IČ:

237051

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:



IČ:

75925702

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**399 478,78**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 399 478,78  | 21,00%     | 83 890,54 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**483 369,32**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oplocení u domu seniorů č.p. 3523, Mělník

Objekt:

**SO 02 - Oplocení 2 a 3**

Místo:

Mělník

Datum:

25. 10. 2020

Zadavatel:

Město Mělník

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**399 478,78**

|   |            |
|---|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV                                       | 380 218,78 |
| 1 - Zemní práce   | 74 800,01  |
| 2 - Zakládání   | 35 193,56  |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce                               | 215 052,73 |
| 5 - Komunikace pozemní  | 8 580,39   |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání                         | 3 886,64   |
| 91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací a ploch | 5 914,37   |
| 96 - Bourání konstrukcí   | 5 561,28   |
| 997 - Přesun sutě   | 23 905,89  |
| 998 - Přesun hmot   | 7 323,91   |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady                               | 19 260,00  |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce                 | 7 500,00   |
| VRN2 - Příprava staveniště                                      | 1 760,00   |
| VRN3 - Zařízení staveniště                                      | 5 000,00   |
| VRN6 - Územní vlivy   | 5 000,00   |
| VP - Vícepráce  | 0,00       |

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oplocení u domu seniorů č.p. 3523, Mělník

Objekt:

**SO 02 - Oplocení 2 a 3**

Místo:

Mělník

Datum:

25. 10. 2020

Zadavatel:

Město Mělník

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

| P<br>Č | Ty<br>p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem<br>[CZK] |
|--------|---------|-----|-------|----|----------|--------------|----------------------|
|--------|---------|-----|-------|----|----------|--------------|----------------------|

## Náklady soupisu celkem

**399 478,78**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**380 218,78**

D 1

Zemní práce

**74 800,01**

|    |   |            |   |    |  |  |           |
|----|---|------------|---|----|--|--|-----------|
| 1  | K | 1321212531 | Hloubení jamek objem do 0,5 m3 v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně                       | m3 |  |  | 4 329,60  |
|    | W |            | sloupky   |    |  |  |           |
|    | W |            | 41*0,4*0,4*0,8  |    |  |  |           |
|    | W |            | Součet  |    |  |  |           |
| 2  | K | 132212111  | Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně                             | m3 |  |  | 9 956,26  |
|    | W |            | 6,44*0,4*0,8 "plot 3"   |    |  |  |           |
|    | W |            | (2,8+8,42+6,03+2,18+5,2+1,0+15,97+43,095+5,24)*   |    |  |  |           |
|    | W |            | 0,2*0,2 "plot 2 podhrab desky"  |    |  |  |           |
|    | W |            | 3,0*0,8*1,0 "blok po posuv vrata"   |    |  |  |           |
|    | W |            | Součet  |    |  |  |           |
| 3  | K | 139001101  | Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení  | m3 |  |  | 6 451,08  |
|    | W |            | 5,248+8,058   |    |  |  |           |
|    | W |            | Součet  |    |  |  |           |
| 4  | K | 162211201  | Vodorovně přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3                       | m3 |  |  | 2 594,34  |
|    | W |            | 5,248+8,058   |    |  |  |           |
|    | W |            | Součet  |    |  |  |           |
| 5  | K | 162211209  | Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošení výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 |  |  | 2 352,83  |
| 6  | K | 167101101  | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3   | m3 |  |  | 1 586,24  |
| 7  | K | 162751117  | Vodorovně přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3                   | m3 |  |  | 2 687,59  |
| 8  | K | 171201201  | Uložení sypaniny na skládky   | m3 |  |  | 10 811,13 |
| 9  | K | 171201231  | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17.05.04                        | t  |  |  | 8 316,25  |
|    | W |            | 13,306*2,0  |    |  |  |           |
|    | W |            | Součet  |    |  |  |           |
| 10 | K | 181311105  | Rozprostření ornice tl vrstvy do 300 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně                                       | m2 |  |  | 5 313,00  |
|    | W |            | 2,5*8,0 "rušený chodník"  |    |  |  |           |
|    | W |            | Součet  |    |  |  |           |
| 11 | K | 181311103  | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně                                       | m2 |  |  | 6 608,42  |
|    | W |            | (2,8+8,42+6,03+2,18+5,2+1,0+15,97+43,095+5,24)*   |    |  |  |           |
|    | W |            | 0,2*2 "přihnutí podhrab desek"  |    |  |  |           |
|    | W |            | Součet  |    |  |  |           |
| 12 | M | 10364101   | zemina pro terénní úpravy - ornice  | t  |  |  | 12 490,29 |
|    | W |            | (20,0*0,3+35,974*0,15)*1,6  |    |  |  |           |
|    | W |            | Součet  |    |  |  |           |
| 13 | K | 181411131  | Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5                                  | m2 |  |  | 958,73    |
|    | W |            | 20,0+35,974   |    |  |  |           |



| P<br>Č | Ty<br>p | Kód         | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem<br>[CZK] |
|--------|---------|-------------|---|-----|----------|--------------|----------------------|
|        | WV      |             | Součet  |     |          |              |                      |
| 14     | M       | 00572410    | osivo směs travní parková   | kg  |          |              | 344,25               |
|        | D 2     |             | Zakládání   |     |          |              |                      |
| 15     | K       | 274313611   | Základové pásy z betonu tř. C 16/20   | m3  |          |              | 35 193,56            |
|        | WV      |             | 6,44*0,4*0,8*1,1 "plot 3"   |     |          |              | 15 732,60            |
|        | WV      |             | 3,0*0,8*1,0 "blok po posuv vrata"   |     |          |              |                      |
|        | WV      |             | Součet  |     |          |              |                      |
| 16     | K       | 275313611   | Základové patky z betonu tř. C 16/20  | m3  |          |              | 19 460,96            |
|        | WV      |             | 41*0,4*0,4*0,8*1,1 "plot 2 - sloupky"   |     |          |              |                      |
|        | WV      |             | Součet  |     |          |              |                      |
|        | D 3     |             | Svislé a kompletní konstrukce   |     |          |              |                      |
| 17     | K       | 348921121   | Zdění plotových zídek z betonových tvárnic  | m3  |          |              | 215 052,73           |
|        | WV      |             | 6,44*0,2*0,6 "plot 3"   |     |          |              | 825,30               |
|        | WV      |             | Součet  |     |          |              |                      |
| 18     | M       | 3000010     | Tvarovka betonová 200*400*200 mm hladká přírodní šedá                               | kus |          |              | 3 645,00             |
|        | WV      |             | 0,773*1/(0,2*0,4*0,2)*1,1   |     |          |              |                      |
|        | WV      |             | 54,0-53,144   |     |          |              |                      |
|        | WV      |             | Součet  |     |          |              |                      |
| 19     | K       | 311271216x  | Příplatek ke zdivu nosnému za výplň dutin tvárnic betonem                           | m3  |          |              | 715,92               |
| 20     | K       | 348361216   | Výztuž zídek z betonářské oceli 10 505  | t   |          |              | 2 615,15             |
| 21     | K       | 348272513   | MT plotová stříška pro zed' tl 195 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních | m   |          |              | 3 631,82             |
| 22     | M       | 3000020     | Plotová stříška pro modul š. 200 mm hladká přírodní šedá 70*230*300 mm              | kus |          |              | 2 197,13             |
|        | WV      |             | 6,44*1/0,23*1,1   |     |          |              |                      |
|        | WV      |             | 31,0-30,8   |     |          |              |                      |
|        | WV      |             | Součet  |     |          |              |                      |
| 23     | K       | 338171123.1 | Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,60 m                           | kus |          |              | 15 980,40            |
|        | WV      |             | 3 "plot 3"  |     |          |              |                      |
|        | WV      |             | 2 "vrata"   |     |          |              |                      |
|        | WV      |             | 41 "plot 2"   |     |          |              |                      |
|        | WV      |             | Součet  |     |          |              |                      |
| 24     | M       | 55342153    | plotový sloupek pro svařované panely profilovaný oválný 50x70mm dl 2,5-3,0m         | kus |          |              | 2 325,00             |
|        |         |             | povrchová úprava Pz a komaxit   |     |          |              |                      |
| 25     | M       | 55342152    | plotový sloupek pro svařované panely profilovaný oválný 50x70mm dl 2,0-2,5m         | kus |          |              | 24 886,25            |
|        |         |             | povrchová úprava Pz a komaxit   |     |          |              |                      |
| 26     | K       | 348101210   | Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 2 m2                         | kus |          |              | 236,50               |
| 27     | M       | 55342335    | branka plotová jednokřídlá Pz s PVC vrstvou 1000x2030mm                             | kus |          |              | 7 887,50             |
| 28     | K       | 348101260   | Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 15 m2                        | kus |          |              | 3 379,37             |
| 29     | M       | 55342346x   | brána kovová pojezdová 5000*2000 mm   | kus |          |              | 21 000,00            |
| 30     | K       | 348121221   | Osazení podhrabových desek délky do 3 m na ocelové plotové sloupky                  | kus |          |              | 16 111,88            |
|        | WV      |             | 39 "plot 2"   |     |          |              |                      |
|        | WV      |             | Součet  |     |          |              |                      |
| 31     | M       | 59232543x   | betonová podhrabová deska 2450x300x50mm se zámkem 15mm na ukotvení sloupků          | kus |          |              | 17 550,00            |
|        |         |             | profilovaných oválných 50x70mm  |     |          |              |                      |
| 32     | M       | 59232548    | držák podhrabové desky výšky 300mm  | kus |          |              | 5 945,00             |
|        |         |             | průběžná povrchová úprava žárový zinek  |     |          |              |                      |
| 33     | K       | 348401153   | Montáž oplocení ze svařovaného pletiva s napínacími dráty výšky přes 1,5 do 2,0 m   | m   |          |              | 15 456,90            |
|        | WV      |             | "plot 2"  |     |          |              |                      |
|        | WV      |             | 2,8+8,42+6,03+2,18+2,1*2+1,0+15,97+43,095+5,24                                      |     |          |              |                      |
|        | WV      |             | Součet  |     |          |              |                      |
| 34     | M       | 31324811    | svařované plotové pletivo 3D výšky 1,75m průměr drátu 3mm rozměr oka 38x76mm        | m   |          |              | 56 750,00            |
|        |         |             | povrchová úprava Pz a komaxit   |     |          |              |                      |

| P<br>Č | Ty<br>p | Kód        | Popis  | MJ   | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem<br>[CZK] |
|--------|---------|------------|--|------|----------|--------------|----------------------|
| 35     | K       | 348171120  | Montáž rámového oplocení výšky přes 1 do 1,5 m<br>"plot 3"<br>6,44                                 | m    |          |              | 726,11               |
|        | W       |            |  |      |          |              |                      |
|        | W       |            |  |      |          |              |                      |
| 36     | M       | 3000030    | rámová plotová výplň ocelová 3120*1500 mm<br>se svislým členěním povrch pozink                     | m    |          |              | 10 062,50            |
| 37     | M       | 300000060x | Ostatní podružný a spojovací materiál  | sada |          |              | 3 125,00             |
|        | D       | 5          | Komunikace pozemní   |      |          |              | 8 580,39             |
| 38     | K       | 566901133  | Vyspravení podkladu po překopech ing sítí<br>plochy do 15 m2 štěrkodrtí tl. 200 mm                 | m2   |          |              | 3 325,73             |
|        | W       |            | 3,0*0,3+1,2*0,8  |      |          |              |                      |
|        | W       |            | 3,5*0,5  |      |          |              |                      |
|        | W       |            | 6,0  |      |          |              |                      |
|        | W       |            | Součet   |      |          |              |                      |
| 39     | K       | 460650932  | Kládění dlažby po překopech dlaždice<br>betonové zámkové do lože z kameniva<br>těžného             | m2   |          |              | 1 629,31             |
| 40     | K       | 500000010  | Vyspravení povrchu komunikace živičné vč.<br>podkladních kcí pl. do 1,0 m                          | kus  |          |              | 3 625,35             |
|        | D       | 9          | Ostatní konstrukce a práce, bourání  |      |          |              | 3 886,64             |
| 41     | K       | 952901411  | Vyčištění ostatních objektů při jakékoliv výšce<br>podlaží   | m2   |          |              | 3 886,64             |
|        | W       |            | (14,24+8,42+6,03+2,18+5,2+1,0+15,97+43,095+5,24)<br>)*1,0  |      |          |              |                      |
|        | W       |            | Součet   |      |          |              |                      |
|        | D       | 91         | Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací a   |      |          |              | 5 914,37             |
| 42     | K       | 916231213  | Osazení chodnikového obrubníku betonového<br>stojatého s boční opěrou do lože z betonu<br>prostého | m    |          |              | 2 616,24             |
|        | W       |            | 1,0+2,0+2,0+3,0+3,0  |      |          |              |                      |
|        | W       |            | Součet   |      |          |              |                      |
| 43     | M       | 59217001   | obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm   | m    |          |              | 827,75               |
| 44     | K       | 916991121  | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z<br>dlažebních kostek z betonu prostého                  | m3   |          |              | 2 470,38             |
|        | W       |            | 11,0*0,25*0,25   |      |          |              |                      |
|        | W       |            | Součet   |      |          |              |                      |
|        | D       | 96         | Bourání konstrukcí   |      |          |              | 5 561,28             |
| 45     | K       | 113106171  | Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby<br>s ložem z kameniva ručně                             | m2   |          |              | 2 346,08             |
|        | W       |            | 3,0*0,5+1,2*1,0  |      |          |              |                      |
|        | W       |            | 3,5*0,6  |      |          |              |                      |
|        | W       |            | 2,5*8,0  |      |          |              |                      |
|        | W       |            | Součet   |      |          |              |                      |
| 46     | K       | 113107323  | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl<br>300 mm strojně pl do 50 m2                           | m2   |          |              | 1 521,58             |
|        | W       |            | 2,5*8,0  |      |          |              |                      |
|        | W       |            | Součet   |      |          |              |                      |
| 47     | K       | 113202111  | Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých  | m    |          |              | 401,93               |
|        | W       |            | 3,0+1,0  |      |          |              |                      |
|        | W       |            | 2,0+2,0  |      |          |              |                      |
|        | W       |            | Součet   |      |          |              |                      |
| 48     | K       | 960000020  | Odstranění povrchu živičné komunikace vč.<br>podkladních kcí pl. do 1,0 m2 vč. řezání              | kus  |          |              | 674,59               |
| 49     | K       | 960000010  | Demontáž stávající závory vč. příslušenství  | kus  |          |              | 617,10               |
|        | D       | 997        | Přesun sutě  |      |          |              | 23 905,89            |
| 50     | K       | 997013111  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných<br>hmot pro budovy v do 6 m s použitím<br>mechanizace | t    |          |              | 7 584,48             |
| 51     | K       | 997002611  | Nakládání suti a vybouraných hmot  | t    |          |              | 1 461,74             |
| 52     | K       | 997013501  | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku<br>nebo meziskládku do 1 km se složením                   | t    |          |              | 2 894,08             |



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oplocení u domu seniorů č.p. 3523, Mělník

Objekt:

**SO 03 - Elektroinstalace**

KSO:

Místo: Mělník

CC-CZ:

Datum: 25. 10. 2020

Zadavatel:

Město Mělník

IČ:

237051

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

75925702

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**199 183,54**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 199 183,54  | 21,00%     | 41 828,54 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**241 012,08**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oplocení u domu seniorů č.p. 3523, Mělník

Objekt:

**SO 03 - Elektroinstalace**

Místo: Mělník

Datum: 25. 10. 2020

Zadavatel: Město Mělník

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| Kód dílu - Popis                                | Cena celkem [CZK] |
|---|-------------------|
| <b>Náklady ze soupisu prací</b>                 | <b>199 183,54</b> |
| HSV - Práce a dodávky HSV                       | 25 037,20         |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce                  | 3 598,82          |
| 997 - Přesun sutě                               | 21 438,38         |
| PSV - Práce a dodávky PSV                       | 1 583,00          |
| 741 - Elektroinstalace - silnoprúd              | 1 583,00          |
| M - Práce a dodávky M                           | 158 303,34        |
| 21-M - Elektromontáže                           | 75 201,83         |
| 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích        | 83 101,51         |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady               | 14 260,00         |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 2 500,00          |
| VRN2 - Příprava staveniště                      | 1 760,00          |
| VRN3 - Zařízení staveniště                      | 5 000,00          |
| VRN6 - Územní vlivy                             | 5 000,00          |
| VP - Vícepráce                                  | 0,00              |

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oplocení u domu seniorů č.p. 3523, Mělník

Objekt:

**SO 03 - Elektroinstalace**

Místo: Mělník

Datum: 25. 10. 2020

Zadavatel: Město Mělník

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

| P<br>Č                        | Ty<br>p | Kód       | Popis  | MJ     | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem<br>[CZK] |
|-------------------------------|---------|-----------|--|--------|----------|--------------|----------------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |         |           |  |        |          |              | <b>199 183,54</b>    |
| D                             | HSV     |           | Práce a dodávky HSV  |        |          |              | 25 037,20            |
| D                             | 9       |           | Ostatní konstrukce a práce   |        |          |              | 3 598,82             |
| 1                             | K       | 900000878 | Stavební a zednické připomoci, oprava a<br>začištění povrchů vč. opravy maleb                      | soubor |          |              | 1 875,00             |
| 2                             | K       | 952901111 | Vyčištění budov bytové a občanské vystavby<br>při výšce podlaží do 4 m                             | m2     |          |              | 1 723,82             |
| D                             | 997     |           | Přesun sutě  |        |          |              | 21 438,38            |
| 3                             | K       | 997013111 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných<br>hmot pro budovy v do 6 m s použitím<br>mechanizace | t      |          |              | 8 531,89             |
| W                             |         |           | 0,59+19,384  |        |          |              |                      |
| W                             |         |           | Součet   |        |          |              |                      |
| 4                             | K       | 997002611 | Nakládání suti a vybouraných hmot  | t      |          |              | 1 644,33             |
| 5                             | K       | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku<br>nebo meziskládku do 1 km se složením                   | t      |          |              | 3 255,60             |
| 6                             | K       | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na<br>skládku ZKD 1 km přes 1 km                        | t      |          |              | 1 425,43             |
| W                             |         |           | 10*19,974  |        |          |              |                      |
| W                             |         |           | Součet   |        |          |              |                      |
| 7                             | K       | 997013601 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovně)<br>stavebního odpadu betonového kód odpadu 17<br>01 01 | t      |          |              | 523,63               |
| 8                             | K       | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kameni na<br>recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu<br>17 05 04   | t      |          |              | 6 057,50             |
| W                             |         |           | 7,68   |        |          |              |                      |
| W                             |         |           | 11,704   |        |          |              |                      |
| W                             |         |           | Součet   |        |          |              |                      |
| D                             | PSV     |           | Práce a dodávky PSV  |        |          |              | 1 583,00             |
| D                             | 741     |           | Elektroinstalace - silnoproud  |        |          |              | 1 583,00             |
| 9                             | K       | 998741201 | Přesun hmot procentní pro silnoproud v<br>objektech v do 6 m                                       | %      |          |              | 1 583,00             |
| D                             | M       |           | Práce a dodávky M  |        |          |              | 158 303,34           |
| D                             | 21-M    |           | Elektromontáže   |        |          |              | 75 201,83            |
| 10                            | M       | 21100     | 4FF 127 12.5 montážní rám 2B pro 2 moduly<br>(černá)   | kus    |          |              | 360,26               |
| 11                            | M       | 21101     | 4FF 692 52.5 stříška VNO pro 2 rám (černá)   | kus    |          |              | 914,50               |
| 12                            | M       | 21102     | 4FN 230 98.5 modul vrátneho se 2<br>vzváněcími tlačítky EV 2 (nerez inox)                          | kus    |          |              | 3 325,46             |
| 13                            | M       | 21103     | 4FN 231 23.5 modul čtečky RFID se zámkem<br>(nerez inox)   | kus    |          |              | 3 390,12             |
| 14                            | M       | 21104     | 4FF 127 11.5 montážní rám 1B (černá)   | kus    |          |              | 332,55               |
| 15                            | M       | 21105     | 4FF 692 51.5 stříška VNO pro 1 rám (černá)   | kus    |          |              | 720,52               |
| 16                            | M       | 21106     | Přístupový systém RFID přívěsek  | kus    |          |              | 4 433,25             |
| 17                            | M       | 21107     | Zdroj 4FP 672 57   | kus    |          |              | 766,71               |

| P<br>Č  | Ty<br>p | Kód       | Popis  | MJ     | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem<br>[CZK] |
|---|---------|-----------|--|--------|----------|--------------|----------------------|
| 18  | M       | 21108     | Zdroj 4FP 672 59   | kus    |          |              | 914,50               |
| 19  | M       | 21109     | Telefon 4 FP 211 03  | kus    |          |              | 641,99               |
| 20  | M       | 21110     | Kabel JYTY 70x1  | m      |          |              | 1 765,30             |
| 21  | M       | 21111     | Kabel JYTY 40x1  | m      |          |              | 409,86               |
| 22  | M       | 21112     | Kabel J-Y(ST)Y 2x2x0,8   | m      |          |              | 969,45               |
| 23  | M       | 21113     | Kabel CYKY 3Jx2,5  | m      |          |              | 1 354,47             |
| 24  | M       | 21114     | Kabel CYKY 50x1,5  | m      |          |              | 1 497,85             |
| 25  | M       | 21115     | Kabel FTP Cat5e  | m      |          |              | 1 190,48             |
| 26  | M       | 21116     | Chráníčka Kopos Kopoflex 40  | m      |          |              | 2 399,25             |
| 27  | M       | 21117     | Jistič 10A/B   | kus    |          |              | 53,73                |
| 28  | M       | 21118     | Jistič 16A/B   | kus    |          |              | 51,87                |
| 29  | M       | 21119     | Pohon Tousek Pull T8   | kus    |          |              | 21 184,71            |
| 30  | M       | 21200     | Ostatní podružný materiál  | soubor |          |              | 4 025,00             |
| 31  | K       | 21300     | Montážní práce elektroinstalace  | soubor |          |              | 18 750,00            |
| 32  | K       | 21310     | Revize elektroinstalace  | kus    |          |              | 5 750,00             |
| <b>D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích</b> |         |           |  |        |          |              | <b>83 101,51</b>     |
| 33  | K       | 460030011 | Sejmutí drnu jakékoliv tloušťky  | m2     |          |              | 1 551,83             |
|   | vv      |           | 45,0*0,6   |        |          |              |                      |
|   | vv      |           | Součet   |        |          |              |                      |
| 34  | K       | 460030039 | Rozebrání dlažeb ručně z dlaždic zámkových do písku spáry nezalité                             | m2     |          |              | 3 924,80             |
|   | vv      |           | 32,0*1,0   |        |          |              |                      |
|   | vv      |           | Součet   |        |          |              |                      |
| 35  | K       | 460650176 | Očištění dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových z rozebraných dlažeb                    | m2     |          |              | 2 895,20             |
| 36  | K       | 460030092 | Vytrhání obrub ležatých chodníkových s odhozením nebo naložením na dopravní prostředek         | m      |          |              | 1 541,84             |
|   | vv      |           | 9*2,0  |        |          |              |                      |
|   | vv      |           | Součet   |        |          |              |                      |
| 37  | K       | 460650192 | Očištění vybouraných obrubníků chodníkových od spojovacího materiálu s odklizením do 10 m      | m      |          |              | 920,70               |
| 38  | K       | 460030152 | Odstranění podkladu nebo krytu komunikace z kameniva drceného tloušťky do 20 cm                | m2     |          |              | 5 038,56             |
|   | vv      |           | 32,0*0,6   |        |          |              |                      |
|   | vv      |           | Součet   |        |          |              |                      |
| 39  | K       | 460150063 | Hloubení kabelových zapážených i nezapážených rýh ručně š 40 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3      | m      |          |              | 21 175,00            |
| 40  | K       | 460421101 | Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel bez zakrytí, šířky lože do 65 cm       | m      |          |              | 10 106,25            |
| 41  | K       | 460490012 | Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm  | m      |          |              | 1 740,20             |
|   | vv      |           | 77,0*2   |        |          |              |                      |
|   | vv      |           | Součet   |        |          |              |                      |
| 42  | K       | 460560063 | Zásyp rýh ručně šířky 40 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3                                  | m      |          |              | 7 218,75             |
| 43  | K       | 460620007 | Zatravnění včetně zalití vodou na rovině   | m2     |          |              | 4 324,46             |
| 44  | K       | 460650051 | Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku ze štěrkodrti se zhuštěním tloušťky do 5 cm        | m2     |          |              | 2 124,78             |
| 45  | K       | 460650063 | Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku z kameniva drceného se zhuštěním tloušťky do 20 cm | m2     |          |              | 4 936,31             |
| 46  | K       | 460650182 | Osazení betonových obrubníků chodníkových do betonu prostého                                   | m      |          |              | 4 281,12             |
| 47  | K       | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého                 | m3     |          |              | 4 039,51             |
|   | vv      |           | 18,0*0,25*0,25   |        |          |              |                      |
|   | vv      |           | Součet   |        |          |              |                      |
| 48  | K       | 460650932 | Kladení dlažby po překopech dlaždice betonové zámkové do lože z kameniva těžného               | m2     |          |              | 5 425,40             |
| 49  | K       | 460680216 | Vybourání otvorů ve zdivu betonovém plochy do 0,09 m2, tloušťky do 90 cm                       | kus    |          |              | 1 856,80             |

| P<br>Č | Ty<br>p | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem<br>[CZK] |
|--------|---------|-----------|--|-----|----------|--------------|----------------------|
| D      | VRN     |           | Vedlejší rozpočtové náklady                              |     |          |              | 14 260,00            |
| D      | VRN1    |           | Průzkumné, geodetické a projektové práce                 |     |          |              | 2 500,00             |
| 50     | K       | 011002000 | Průzkumné práce - vytýčení stávajících inženýrských sítí | kpl |          |              | 2 500,00             |
| D      | VRN2    |           | Příprava staveniště                                      |     |          |              | 1 760,00             |
| 51     | K       | 020001000 | Příprava staveniště                                      | kpl |          |              | 1 760,00             |
| D      | VRN3    |           | Zařízení staveniště                                      |     |          |              | 5 000,00             |
| 52     | K       | 030001000 | Zařízení staveniště                                      | kpl |          |              | 5 000,00             |
| D      | VRN6    |           | Územní vlivy   |     |          |              | 5 000,00             |
| 53     | K       | 060001000 | Územní vlivy, mimostaveništní doprava                    | kpl |          |              | 5 000,00             |



| VP |  | Vícepráce |  |  |  |  | 0,00 |
|----|--|-----------|--|--|--|--|------|
| K  |  |           |  |  |  |  | 0,00 |
| K  |  |           |  |  |  |  | 0,00 |
| K  |  |           |  |  |  |  | 0,00 |
| K  |  |           |  |  |  |  | 0,00 |
| K  |  |           |  |  |  |  | 0,00 |