

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

Smluvní strany

Královéhradecký kraj

se sídlem: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
zastoupený: Mgr. Martinem Červíčkem, hejtmanem kraje
IČO: 708 89 546
DIČ: CZ 708 89 546
zástupce: Mgr. Martin Červíček, hejtman

Bankovní spojení:
Číslo účtu:



dále též „objednatel“

a

Společnost / podnikatel

PS-STAV Náchod s.r.o.

se sídlem: Na Hamrech 1444, 547 01 Náchod
zastoupená: Pavel Sedláček – jednatel společnosti
IČO: 288 58 531
DIČ: CZ28858531
zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Hradci Králové pod spisovou značkou C 31554
Bankovní spojení:
Číslo účtu:



(dále též „zhotovitel“ nebo „dodavatel“)

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

shora uvedené smluvní strany uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, (dále je „občanský zákoník“) a v návaznosti na zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a za podmínek dále uvedených tuto

smlouvu o dílo
(dále jen „smlouva“)

PREAMBULE

Tato smlouva je uzavírána se zhotovitelem jako vybraným dodavatelem veřejné zakázky:

„Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno“

Článek 1

Zmocněné osoby

1.1 Objednatel dále pověřuje nebo zmocňuje následující osoby k jednání ve věcech závazku založeného touto smlouvou s tím, že změna zde uvedených osob může být provedena jednostranným písemným oznámením objednatele zhotoviteli, kdy takovým oznámením může být i zápis do stavebního deníku; rozsah zástupčího oprávnění, pokud nevyplývá přímo z této smlouvy, doloží daná osoba písemnou plnou mocí nebo písemným pověřením vystaveným objednatelem:

a) zástupce objednatele ve věcech realizačního plnění veřejné zakázky:

Ing. Jiří Strnad, [REDACTED]

Ing. Václav Nýč, [REDACTED]

MUDr. Josef Fajstauer, [REDACTED]

Martina Lhotská, [REDACTED]

- b) zástupce objednatele na stavbě technický dozor stavebníka (dále také jen „TDS“): bude řešeno samostatnou smlouvou a zhotoviteli sděleno před začátkem plnění,
- c) příp. další osoby, které objednatel uvede ve stavebním deníku.

1.2 Zhotovitel dále zmocňuje následující osoby k jednání:

- a) ve věcech smluvních: Pavel Sedláček, [REDACTED]
- b) ve věcech technických: Petr Vinš, [REDACTED]
- c) zástupci zhotovitele na stavbě: Pavel Sedláček, [REDACTED]
[REDACTED]
- d) příp. další osoby, které zhotovitel uvede ve stavebním deníku

1.3 Zmocněné osoby smluvních stran mohou být změněny písemným oznámením prokazatelně doručeným druhé smluvní straně tak, aby nedošlo k prodloužení smluvních stran.

Objednatel je oprávněn v odůvodněných případech požadovat výměnu zástupce zhotovitele na stavbě, specialisty či další osoby uvedené ve stavebním deníku. Pokud objednatel takovou výměnu požaduje, je zhotovitel povinen písemným oznámením prokazatelně doručeným druhé smluvní straně oznámit tuto osobu, a to do 3 pracovních dnů. Při výměně osob uvedených v bodu 1.4. je zhotovitel povinen prokázat jejich kvalifikaci v rozsahu požadovaném v bodě 1.4.

1.4 Na realizaci díla se budou podílet následující specialisté zhotovitele:

Hlavní stavbyvedoucí: Petr Vinš, [REDACTED], číslo autorizace 0602207, (autorizovaný inženýr nebo autorizovaný technik v oboru pozemní stavby nebo dopravní stavby).

Článek 2

Podklady pro uzavření smlouvy

2.1 Základním podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 8.4.2024, předložená v rámci veřejné zakázky „**Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno**“.

2.2 Dalším podkladem pro uzavření této smlouvy je následující projektová a smluvní dokumentace, která tvoří nedílnou součást této smlouvy:

- a) Příloha č. 1 – Oceněný soupis prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr
- b) Příloha č. 2 – Souhrnné prohlášení vč. Seznamu poddodavatelů s uvedením rozsahu jejich plnění
- c) Příloha č. 3 – Schvalovací list vzorku (vzorkovací protokol) – vzor
- d) Příloha č. 4 – Změnový list - vzor

2.3 Zhotovitel prohlašuje, že k datu podpisu smlouvy:

- a) převzal a přezkontroloval příslušnou smluvní dokumentaci (projektová dokumentace, vyjádření DOSS, stavební povolení)
- b) prověřil místní podmínky na staveništi;
- c) nejasné podmínky pro realizaci stavby si vyjasnil s oprávněnými zástupci objednatele;
- d) všechny technické a dodací podmínky díla zahrnul do podrobného rozpočtu v rozsahu, který specifikoval objednatel do doby podpisu této smlouvy;

2.3 Zhotovitel dále prohlašuje, že před podpisem této smlouvy zhotovitel jednal s odbornou péčí a přiměřeně si ověřil správnost dokumentů uvedených v bodě 2.2 tohoto článku a upozornil na zjevné

nejasnosti, chyby, rozpory, opomenutí, nepřesnosti nebo jiné vady v zadávacím řízení, a to formou žádosti o vysvětlení či změnu zadávací dokumentace.

- 2.4 Zhotovitel je srozuměn se skutečností, že údaje o stávajících podzemních inženýrských sítích a stavebních objektech, uvedených v předané projektové a smluvní dokumentaci uvedené v bodě 2.2 tohoto článku, nemusí být přesné a úplné. Zhotovitel provede prověření inženýrských sítí ve spolupráci se správcí těchto sítí, provede jejich vytyčení a přijme taková opatření, aby nedošlo k jejich poškození během prací na díle.

Článek 3 Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo uvedené v čl. 4 této smlouvy řádně, v dohodnutém termínu a v kvalitě níže specifikované, tj. zejména bez vad a nedodělků, včetně všech objednatelům požadovaných změn díla a jeho součástí. Objednatel se zavazuje při provádění díla řádně spolupůsobit a zhotoviteli řádně provedené dílo, včetně objednatelům objednaných změn zaplatit, a to za podmínek a v termínech touto smlouvou sjednaných.

Článek 4 Předmět díla

- 4.1 Předmětem díla je řádné zhotovení díla s názvem – „**Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno**“ podle soupisu prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr.

Stavební práce obsahují odstranění stávající krytiny šikmé střechy a napadené, nebo z hlediska statiky nevyhovující, prvky krovu. Demontována budou také veškerá střešní okna, výlez na střechu, klempířské prvky a výstupy odvětrání.

Po odstranění původního střešního pláště se provede kontrola prvků krovu mykologem, napadené prvky se vymění a to včetně lehce napadených prvků, které jsou skoro na hranici únosnosti. Stávající krov se očistí a napenetruje impregnační proti škůdcům (např. Bochemit QB). Následně bude prostor mezi krokve vyplněn minerální vatou. Na krokve bude položena nová difuzní fólie, kontralatě, celoplošný prkenný záklop, distanční páska a plechová krytina.

Jako hlavní nosná konstrukce podlažky bude použit dřevěný rošt ze stávajících nosných trámů vyztužených dřevěnými příložkami, jenž jsou uloženy na vnitřních nosných stěnách. V jižní části krovu, kde jsou stávající trámy po 1200 mm budou mezi stávající trámy vloženy nové trámy s příložkou. V traktu nad schodištěm, kde jsou v jižní části krovu stropy keramické, budou trámy uloženy na distančních špalících tak, aby podlahové trámy ležely na keramickém stropě. V severní části krovu, kde je v tomto traktu strop z PZD panelů, budou tyto trámy uloženy přímo na pa-nelech. Prostor mezi hlavními nosnými trámy bude vyplněn hydrofobní minerální vatou.

Pod hlavními nosnými trámy zůstane zavěšen stávající podhled tvořený parotěsnou zábranou, roštem pro sádkartonový podhled z desek GKF vyplněný tep. izolací.

Stávající kleštiny budou vyměněny za nové pouze ve vazbách, kde se napojují na nově vyměněné či zesílené krokve. Napadené prvky budou vyměněny, a to včetně prvků do nich napojených.

Pozednice budou vyztuženy dřevěnými příložkami.

Středové vaznice budou vyztuženy ocelovým UPN180 profilem z vnitřní strany.

Krokve, do nichž jsou napojeny okenní výměny budou zesíleny dvěma příložkami.

Okenní výměny mezi nimi budou vyměněny.

Nárožní krokve budou zespodu vyztuženy příložkou.

Na střeše budou dále osazeny čtyři střešní lávky. Lávky budou voleny jakožto systémové v návaznosti na vybraný typ krytiny a budou se kotvit k jejich falcům.

Rozsah zakázky je dán výkazem výměr.

Předmět plnění se skládá z následujících částí:

- a) Provedení díla dle Smlouvy o dílo.
- b) Zajištění kolaudačního souhlasu příslušným stavebním úřadem.

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr je nedílnou součástí zadávací dokumentace.

Předmětem díla je provedení všech činností, prací a dodávek obsažených ve výkazu výměr na předmětnou akci. Dílo zahrnuje provedení, dodání a zajištění všech činností, prací, služeb, věcí a dodávek, nutných k realizaci díla, a to zejména:

- a) zajištění deponování materiálu pro provedení díla, zajištění uložení stavební suti a ekologická likvidace odpadů vznikajících při provádění díla a doložení dokladů o této likvidaci, včetně úhrady poplatků za toto uložení, likvidaci a dopravu;
- b) uvedení pozemků, komunikací, objektů či zařízení dotčených prováděním díla do původního stavu, úklid prostor dotčených při provádění díla a současně s dokončením díla;
- c) zajištění ochrany díla před klimatickými vlivy po celou dobu provádění díla;
- d) zajištění všech činností souvisejících s komplexním vyzkoušením stavby a jejím předáním objednateli.

Rozsah prací je současně vymezen soupisy stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr.

4.2 Zhotovitel se zavazuje k udržování pořádku v místě plnění a přístupových komunikací k němu.

4.3 Zhotovitel se zavazuje dodržovat předpisy o bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci a požární ochrany.

4.4 Předmět díla vymezený v bodě 4.1 tohoto článku dále tvoří zejména:

- dopravně – inženýrská opatření – projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění dle uzavřených smluv s provozovatelem krajských komunikací případně vyjádření správce obsažených v dokladové části DSP a podmínek v těchto dokumentech uvedených;
- zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění,
- zohlednění bezpečnostních a provozních hygienických požadavků,
- průvodní technická dokumentace, zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty a doklady dle z. č. 91/2016 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, prohlášení o shodě, seznam doporučených náhradních dílů, předepsané ochranné a bezpečnostní pomůcky, v šesti vyhotoveních.
- veškerá opatření k zajištění bezpečnosti lidí a majetku, požární ochrany a ochrany životního prostředí zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla;
- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla;
- zápis o předání a převzetí staveniště;
- účast na pravidelných kontrolních dnech stavby;
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu;
- předání návodů na údržbu a obsluhu zařízení, zaškolení obsluhy a zpracování potřebných provozních manuálů a písemných seznamů všech těchto podkladů
- vedení stavebního deníku;
- zabezpečení staveniště proti vstupu neoprávněných osob;

- výkopy budou zabezpečeny tak, aby nemohlo dojít k případnému pádu osob a účastníků silničního provozu do výkopu. V nočních hodinách budou výkopy osvětleny. Přístup pro pěší do objektů a provoz na veřejných chodnících bude zajištěn pomocí lávek opatřených oboustranným zábradlím;
- organizace provedení přejímky stavby za účasti objednatele a TDS;
- spolupráce a účast na kontrolních prohlídkách;
- pořízení kompletní dokladové části díla;
- kompletní stavebně-montážní práce;
- předání záručních listů a návrhů servisních smluv a písemných seznamů všech těchto podkladů;
- dodržování bezpečnostních předpisů, zohlednění bezpečnostních a provozních hygienických požadavků,
- zajištění likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech;, průběžný úklid staveniště a okolí (dle pokynů a požadavků technického dozoru investora - dále v této smlouvě jako „TDS“), veškerá opatření ke snížení prašnosti a hlučnosti (nadměrného obtěžování okolí), odstranění odpadů, zbytků a úklid po provádění díla, zbylých výrobků, nástrojů a stavebních strojů dle platné legislativy a tak, aby předmět díla byl způsobilý a plně vhodný pro nerušené užívání k zamýšlenému účelu v souladu s vydanými veřejnoprávními rozhodnutími a stanovisky,
- reklamní či identifikační tabule (např. poddodavatelů) lze na staveništi umístit pouze se souhlasem objednatele; dodavatel je povinen zabezpečit na staveništi informační tabuli ve všech vstupech na staveniště v provedení a rozměrech obvyklých s uvedením základních rizik vznikajících provozem stavby, zákazy a příkazy vydanými k zajištění bezpečnosti a hygieny práce a požární ochrany na stavbě, udržování této tabule v aktuálním stavu.

Technická kritéria pro dodávku:

- zhotovitel musí splnit standardy provedení podle uvedených norem a vyhlášek;
 - použité výrobky musí splňovat ustanovení Nařízení vlády č. 163/2002 Sb. o technických požadavcích na stavební výrobky.
- 4.5 Předmět díla bude proveden v nejlepší kvalitě a v souladu s příslušnými normami a předpisy platnými v době provádění díla.
- 4.6 Součástí díla jsou všechny nezbytné práce a činnosti pro komplexní dokončení díla v celém rozsahu zadání, který je vymezen projektem včetně soupisu prací, dodávek a služeb včetně výkazů výměr, určenými standardy a obecně technickými požadavky na výstavbu.
- 4.7 Při realizaci díla budou použity pouze výrobky a materiály, které splňují požadavky vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky ve znění zákona č. 34/2011 Sb. a dále ust. § 156 zákona č. 183/2006 (stavební zákon) a dalších obecně závazných předpisů vztahujících se k dílu. Dodávky budou dokladovány k přijímacímu řízení potřebnými certifikáty.
- 4.8 Všechny povrchy, konstrukce, venkovní plochy apod. poškozené v důsledku stavební činnosti budou po provedení prací uvedeny zhotovitelem do původního stavu, v případě zničení budou zhotovitelem nahrazeny novými na náklady zhotovitele.
- 4.9 Stavební práce budou zhotovitelem zabezpečeny v celém rozsahu zadávací dokumentace a v souladu s příslušnými platnými ČSN souvisejícími s plněním předmětu zakázky.
- 4.10 Dojde-li k nesouladu mezi soupisem prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr a projektovou dokumentací stavby, je pro stanovení ceny rozhodující výkaz výměr.

Článek 5 Doba a místo plnění

- 5.1 Zhotovitel se zavazuje dílo uvedené v čl. 4 této smlouvy, včetně objednatelem požadovaných změn, řádně zhotovit a předat objednateli závěrečným protokolem nejpozději do doby uvedené níže. Plnění dle této smlouvy bude zahájeno **na základě písemné výzvy objednatele**. Zhotovitel je povinen **převzít**

staveniště od objednatele do 3 pracovních dnů od výzvy objednatele k jeho převzetí a **zahájit na dobu max. 3 týdny přípravu stavby** (zajištění kapacit pracovníků a materiálu).

V případě, že z jakýchkoli důvodů na straně objednatele, nebude možné dodržet termíny zahájení plnění veřejné zakázky, posouvají se automaticky i termíny ukončení plnění veřejné zakázky.

5.2 Termíny a místa plnění díla jsou stanoveny následovně:

Požadovaný termín na provedení vlastního díla: **max. 14 týdnů od ukončení přípravu stavby**

Požadovaný termín na zajištění kolaudačního souhlasu: **do 5 týdnů od předání díla.**

5.3. Dílo se považuje za dokončené, bylo-li řádně zhotoveno, předáno objednateli bez vad a nedodělků, a je-li na základě rozhodnutí, opatření či ohlášení dílo schopno trvalého užívání ve smyslu § 119 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

5.4. V případě, že z jakýchkoli důvodů na straně objednatele, nebude možné dodržet termíny zahájení plnění veřejné zakázky, posouvají se automaticky i termíny ukončení plnění veřejné zakázky.

5.6. Objednatel není povinen zhotovitele o dodržení termínů a lhůt dle této smlouvy vč. jejích příloh upomínat. Nedodržením těchto termínů a lhůt dochází k prodloužení zhotovitele se všemi důsledky podle této smlouvy v souladu s občanským zákoníkem.

5.7. Místo plnění: nemocnice Opočno, Nádražní 521, 517 73 Opočno - objekt LDN

Článek 6

Cena díla

6.1 Cena za celé provedené a předané dílo bez DPH je stanovena jako cena pevná, tj. zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla, zejména náklady na materiály, pracovní síly, stroje, dopravu, zařízení staveniště, řízení a administrativu, inženýrskou činnost, geodetické práce, režii zhotovitele a zisk, poplatky a veškeré další náklady zhotovitele v souvislosti s realizací díla a může být měněna pouze způsobem uvedeným v této smlouvě.

6.2 Cena za provedení díla dle článku 4 této smlouvy, v podrobném členění uvedeném v položkovém rozpočtu, jehož úplnost je zaručena, činí

Celkem 3 178 243,45 Kč bez DPH

(slovy: tři miliony sto sedmdesát osm tisíc dvě sta čtyřicet tři koruny české, čtyřicet pět haléřů, bez DPH).

6.3 Neprovedené práce a dodávky, jejichž potřeba se v průběhu plnění předmětu smlouvy ukázala jako nadbytečná, budou z ceny plnění odečteny, přičemž hodnota méněprací bude vypočtena na základě jednotkových cen uvedených v položkovém rozpočtu (zahrnující veškeré náklady dodavatele) v příloze č. 1 této smlouvy. Postupuje se při tom přiměřeně podle bodu 6.4 odstavce 2.

6.4 Pokud se v rámci realizace díla vyskytnou práce, které nelze s náležitou péčí předvídat a které projektová dokumentace neobsahovala, nebo práce, jejichž potřeba provedení vznikla až v průběhu jeho realizace, a tudíž nebyly obsaženy ani v zadávacích podmínkách, přičemž realizace těchto víceprací je nezbytně nutná pro provedení díla a zároveň nemění celkovou povahu veřejné zakázky, anebo i jiné práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky (tzv. vícepráce), bude cena těchto víceprací vypočtena na základě jednotkových cen, uvedených v položkovém rozpočtu (zahrnující veškeré náklady zhotovitele) v příloze č. 1 této smlouvy. V případě, že nebude možno použít jednotkových cen, bude stanovena cena podle cenové soustavy, ve které byl předložen nabídkový rozpočet, definované pro to období, ve kterém byly vícepráce zjištěny, vynásobený koeficientem, vypočteným jako podíl celkové ceny díla dle této smlouvy o dílo a předpokládané hodnoty veřejné zakázky uvedené v zadávací dokumentaci. Pro účely této smlouvy je koeficient stanoven hodnotou **0,94**. Pokud konkrétní položka v ceníku příslušné cenové soustavy obsažena není, pro výpočet se bude

vycházet z cen v místě a čase obvyklých, zjištěných cenovým průzkumem. Jakékoliv vícepráce lze realizovat jen po předchozím písemném souhlasu objednatele, přičemž objednatel bude dále postupovat v souladu s příslušnými ustanoveními zák. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

Pokud nastane skutečnost uvedená v tomto bodě, je zhotovitel povinen připravit podklad pro technický list změny (změnový list) sestávající ze schválení změny rozsahu a ceny díla (stavby) či jeho součástí objednatel a TDS a dále obsahující oceněný položkový rozpočet těchto změn a zdůvodnění změny.

- 6.5 Daň z přidané hodnoty bude účtována podle platných předpisů v době zdanitelného plnění.
- 6.6 Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli (jako náhradu škody) veškeré sankce, pokuty a penále účtované třetími osobami, které objednateli v souvislosti se zhotovováním díla jednáním zhotovitele (či jeho poddodavatelů) vznikly.

Článek 7

Způsob úhrady ceny a platební podmínky

- 7.1 Provedené práce na díle budou zhotovitelem objednateli účtovány jednou měsíčně dílčími daňovými doklady (dále jen „dílčí faktury“). Podkladem pro vystavení dílčí faktury je soupis provedených prací, jehož součástí bude písemné potvrzení provedených prací technickým dozorem stavebníka, a to nejpozději do 10 dnů ode dne podpisu soupisu provedených prací. Dnem uskutečnění dílčího zdanitelného plnění je den podpisu soupisu provedených prací za příslušný měsíc technickým dozorem.
- 7.2 Smluvní strany se dohodly, že objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy ani závdavek.
- 7.3 Platby budou probíhat výhradně v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.
- 7.4 Daňové doklady budou opatřené názvem díla „**Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno**“, a budou adresovány na objednatele a budou mít náležitosti podle příslušných předpisů (zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů). Nebude-li mít faktura příslušné náležitosti, je objednavatel oprávněn doklad vrátit, aniž by běžela lhůta splatnosti.
- 7.5 Smluvní strany se dohodly na tom, že cena díla bude uhrazena takto:
- Úhrada ceny díla bude prováděna vždy po uplynutí 1 kalendářního měsíce na základě daňových dokladů – dílčích faktur a konečné faktury. Přílohou všech faktur bude technickým dozorem stavebníka odsouhlasený originál soupisu provedených prací za dané období. Návrh soupisu provedených prací odevzdá zhotovitel TDS ke kontrole vždy po uplynutí příslušného období. V případě jeho neodsouhlasení vrátí TDS s uvedením důvodu nejpozději do 30 pracovních dnů předložený návrh zhotoviteli zpět nebo k přepracování. Důvodem pro neodsouhlasení soupisu provedených prací TDS je např. skutečnost, že práce nebyly provedeny řádně dle smlouvy. Soupis provedených prací potvrzený TDS předá TDS zástupci zhotovitele na stavbě. U konečné faktury bude přílohou i protokol o předání a převzetí díla potvrzený TDS.
 - Splatnost oprávněně a v souladu s odstavcem 7.5 písm. a) vyfakturovaných částek bude 30 kalendářních dnů ode dne doručení faktury – daňového dokladu na podatelnu sídla objednatele.
 - Dílčí faktury budou hrazeny v plné výši a tímto způsobem bude uhrazena cena díla až do výše 90% z celkové sjednané ceny.
 - Zhotovitel je oprávněn vystavit faktury pouze do výše 90% ze sjednané ceny.
 - Částku rovnající se 10 % z celkové sjednané ceny je zhotovitel oprávněn fakturovat až po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků a předáním vydaného kolaudačního souhlasu.
- 7.6 Dílčí faktury jakož i konečná faktura musí obsahovat zákonem a touto smlouvou předepsané údaje, jinak budou vráceny zhotoviteli. Právě tak budou vráceny dílčí faktury a/nebo konečná faktura, neobsahující soupis prací, potvrzených technickým dozorem objednatele. Dílčí faktura jakož i konečná faktura budou předány ve třech vyhotoveních a budou obsahovat tyto údaje a/nebo přílohy:

- a) firmu a sídlo oprávněné a povinné osoby, tj. zhotovitele i objednatele,
- b) IČO a DIČ zhotovitele a objednatele,
- c) údaj o zápisu zhotovitele v obchodním rejstříku, včetně spisové značky,
- d) číslo dílčí faktury a/nebo konečné faktury,
- e) číslo smlouvy,
- f) den odeslání, den splatnosti a datum zdanitelného plnění,
- g) označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který má objednatel provést úhradu,
- h) fakturovanou částku bez daně, sazbu daně, daň, příslušnou pozastávku dle tohoto článku a celkovou částku,
- i) název veřejné zakázky dle této smlouvy,
- j) soupis provedených prací vycházející z položkového rozpočtu potvrzený TDS objednatele,
- k) označení díla s odkazem na příslušnou část smlouvy,
- l) razítko a podpis oprávněné osoby,
- m) razítko a podpis TDS objednatele na soupisu provedených prací,
- n) konstantní a variabilní symbol,
- o) specifický symbol
- p) protokol o odevzdání a převzetí díla - pouze konečná faktura

7.7 Objednatel není v prodlení s plněním svého závazku zaplatit zhotoviteli za dílo v případě, kdy neodsouhlasí a vrátí zhotoviteli soupis prací nebo fakturu – daňový doklad, která nemá náležitosti požadované touto smlouvou, neboť dle odst. 7.5 tohoto článku mu na zaplacení ceny nevznikl nárok. Uplatněním tohoto postupu se objednatel nevzdává svého nároku na uplatnění případné náhrady škody nebo smluvních pokut, na které mu vznikl nebo v budoucnu vznikne nárok.

7.8 Smluvní strany se dále dohodly na následujícím: Jestliže zhotovitel pověří provedením díla nebo jeho části třetí osobu (poddodavatele), zavazuje se řádně a včas proplácet oprávněně vystavené faktury poddodavatelů za podmínek sjednaných ve smlouvách s těmito poddodavateli. Pokud bude zhotovitel v prodlení delším než 30 dnů se zaplacením jakékoli fakturované částky poddodavateli, je objednatel oprávněn plnit za zhotovitele a zaplatit poddodavateli přímo, pokud poddodavatel objednatele o zaplacení požádá a tuto žádost doloží doklady, prokazujícími řádné splnění příslušné části závazku a oprávněnosti nároku na zaplacení. K oprávněnosti nároku poddodavatele si vyžádá objednatel písemné stanovisko zhotovitele, který je povinen jej doručit objednateli do 3 dnů od výzvy objednatele. Doručeným stanoviskem není objednatel vázán, přihledně však k němu při rozhodnutí, zda bude za zhotovitele plnit. Pokud v uvedené lhůtě nebude stanovisko zhotovitele objednateli doručeno, má se za to, že je nárok poddodavatele oprávněný. Částku zaplacenou poddodavateli přímo objednatel je objednatel oprávněn započítat proti zhotovitelem nárokováným splatným i nesplatným pohledávkám z této smlouvy o dílo, anebo vyzvat zhotovitele k zaplacení této částky na účet objednatele. Pokud objednatel vyzve zhotovitele k zaplacení částky vyplacené objednatel poddodavateli, je zhotovitel povinen objednateli tuto částku vyplatit nejpozději do 3 pracovních dnů od doručení výzvy a zároveň je povinen objednateli zaplatit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 20% z dlužné částky. Pokud zhotovitel nezaplatí do 3 pracovních dnů od doručení výzvy, zavazuje se dále zaplatit objednateli úrok z prodlení ve výši stanovené příslušným právním předpisem, a smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení se zaplacením. Pokud zhotovitel nezaplatí objednateli příslušnou částku do 30 kalendářních dnů od doručení výzvy, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Výše uvedená přímá platba objednatel poddodavateli nemá vliv na ostatní ustanovení této smlouvy.

7.9 Zhotovitel je povinen uchovávat veškeré doklady související s realizací díla a jeho financováním (způsobem dle zákona 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů) po dobu nejméně 10-

ti let ode dne poslední platby za provedené práce a zároveň umožnit osobám oprávněným ke kontrole projektu, z něhož je zakázka hrazena, provést kontrolu těchto dokladů.

- 7.10 Plátce je povinen ve lhůtě pro vystavení daňového dokladu vynaložit úsilí, které po něm lze rozumně požadovat, k tomu, aby se tento daňový doklad dostal do dispozice příjemce plnění.

Článek 8

Práva a povinnosti smluvních stran při provádění díla

8.1 Kontroly průběhu výstavby

- 8.1.1 V průběhu provádění díla budou konány kontrolní dny stavby, jejichž strukturu a cyklus určí podle potřeby stavby po dohodě se zhotovitelem objednatel. Kontrolní dny dle tohoto odstavce a odstavce 8.1.2. tohoto článku budou svolávány objednatelem. Zástupci zhotovitele a objednatele jsou povinni se jich zúčastnit. V případě potřeby zabezpečuje zhotovitel účast dalších osob poskytujících části plnění na základě smluvních vztahů se zhotovitelem (poddodavatelů), popř. účast zástupců výrobců věcí použitých při provádění díla. Zápis z kontrolních dnů zajišťuje objednatel. Kontrolní dny budou svolávány min. 1x týdně s možností i dřívějšího svolání, které bude povinné.
- 8.1.2 Objednatel má právo svolávat i mimořádné kontrolní dny dle potřeby stavby.
- 8.1.3 Závěry z kontrolního dne jsou pro obě strany závazné, nemohou však změnit ustanovení této smlouvy.
- 8.1.4 Objednatel (příp. technický dozor stavebníka) je oprávněn kontrolovat provádění díla průběžně. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo nekvalifikovanými pracovníky, v rozporu se svými povinnostmi a nedodrží příslušná ustanovení smlouvy, a to i tak, že plnění provádí způsobem, který vzbuzuje důvodnou obavu objednatele o řádné dokončení plnění v termínech ve smlouvě dohodnutých, je objednatel oprávněn písemně s uvedením nedostatků požadovat, aby zhotovitel vykázal nekvalifikované pracovníky ze staveniště, zajistil přiměřený počet pracovníků odpovídající kvalifikace, odstranil vady vzniklé nekvalifikovaným a vadným prováděním díla a dílo prováděl řádným způsobem. V případě, že zhotovitel nevykáže nekvalifikované pracovníky ze staveniště a závady neodstraní ani v objednatel stanovené lhůtě, jde o podstatné porušení smlouvy a objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit.
- 8.1.5 Plnění zhotovitele, která vykazují v době provádění díla nedostatky, je zhotovitel povinen nahradit bezvadným plněním. Nedojde-li k náhradě, je objednatel oprávněn zdržet ty platby zhotoviteli, které se týkají vadné části díla.
- 8.1.6 Materiály, které neodpovídají smluvní dokumentaci, nevyhovují předepsaným zkouškám nebo podmínkám této smlouvy a standardům, musí být odstraněny ze stavby a staveniště ve lhůtě stanovené objednatelem a nahrazeny jinými bezvadnými.
- 8.1.7 Vznikne-li v důsledku vadného provádění díla zhotovitelem objednateli škoda, je zhotovitel povinen tuto škodu nahradit. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění předmětu díla s náležitou odbornou péčí a podle pokynů objednatele. V případě nevhodnosti (nekvalifikovanosti) pokynů objednatele je zhotovitel povinen na nevhodnost pokynů objednatele písemně upozornit avšak není oprávněn pozastavit provádění díla bez písemného souhlasu objednatele. Pokud však objednatel na uvedeném pokynu trvá, není zhotovitel povinen případnou škodu vzniklou splněním nesprávného pokynu uhradit. O tomto musí být proveden zápis, podepsaný odpovědnými zástupci obou smluvních stran.
- 8.1.8 Zhotovitel je povinen objednateli a jeho zástupcům předložit výrobky a materiály před zabudováním do díla v dostatečném předstihu k posouzení a ke schválení tak, aby měl objednatel na schválení a posouzení 15 kalendářních dnů. Pro posouzení kvality práce zhotovitele a kvality díla jsou považována za závazná jednak veškerá ustanovení ČSN, EN, a to jak v části závazné, tak doporučující, a technických podmínek výrobců materiálů použitých při zhotovování díla.

8.2 Kontroly zakrývaných prací

- 8.2.1 Objednatel a TDS jsou oprávněni kontrolovat dílo v každé fázi jeho provádění. Jedná se zejména o konstrukce a práce, které vyžadují kontrolu před jejich zakrytím, tj. např. kontrola uložení

výztuže betonových konstrukcí, dilatačních spár, svislých a vodorovných hydroizolací, všech venkovních sítí technického vybavení a vnitřních TZB rozvodů apod. Zhotovitel je povinen vyzvat TDS ke kontrole zakrývaných konstrukcí v průběhu výstavby 3 pracovní dny předem, a to zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel je povinen zajistit přístup ke kontrolovaným konstrukcím a pracím tak, aby TDS mohl tuto kontrolu provést s odbornou péčí. Pokud zhotovitel nezajistí TDS tento přístup, je TDS nebo objednatel oprávněn vydat nesouhlas se zakrytím části díla. Kontrola objednatele nebo TDS zakrývacích prací nemá vliv na odpovědnost zhotovitele za vady díla.

- 8.2.2 Souhlas či nesouhlas se zakrytím části díla vydá TDS neprodleně, nejpozději však do 48 hodin po jejich prověření písemně formou zápisu do stavebního deníku s případným odkazem na pořízený protokol.
- 8.2.3 Ke kontrole zakrývaných prací předloží zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách, jakosti materiálů použitých pro zakrývané práce, certifikáty a atesty. V případě, že by zakrytím prací došlo k znepřístupnění jiných částí stavby a znemožnění jejich budoucí kontroly, předloží zhotovitel ke kontrole zakrývaných prací stejné dokumenty ohledně těchto částí díla.
- 8.2.4 Nedostaví-li se objednatel nebo jeho zástupce k prověření zakrývaných konstrukcí či nevydá-li vyjádření dle odstavce 8.2.2 tohoto článku, má zhotovitel právo tuto část díla zakrýt. V případě žádosti objednatele je zhotovitel povinen tuto část díla odkrýt s tím, že náklady s tím spojené nese objednatel. To neplatí v případě vadného provedení zakryté části díla, kdy náklady nese zhotovitel.
- 8.2.5 Dílo či části díla, které vykazují prokazatelný nesoulad s projektovou dokumentací či písemnými pokyny objednatele, změny díla, které zhotovitel provede bez písemného souhlasu objednatele a vadně provedené části díla se nehradí. Zhotovitel je musí na požádání ve lhůtě stanovené objednatelem odstranit, jinak může být provedeno jejich odstranění na jeho náklady třetí osobou. Tímto se zhotovitel nezbavuje odpovědnosti za dílo jako celek ani jeho jednotlivých částí. Zhotovitel odpovídá objednateli za veškeré škody, které v důsledku takového jednání objednateli vzniknou.
- 8.2.6 Zhotovitel je povinen provádět práce v souladu s požadavky budoucích vlastníků inženýrských staveb a sítí, příp. správců inženýrských staveb a sítí, které objednatel sdělí zhotoviteli.

8.3 Stavební deník

- 8.3.1 Zhotovitel provede ve smyslu ustanovení § 157 zák. č. 183/2006 Sb., (stavební zákon) stavební deník jako doklad o průběhu stavby, a to ode dne převzetí staveniště.
- 8.3.2 Jméno osoby oprávněné podepisovat zápisy ve stavebním deníku bude uvedeno oběma stranami zápisem v úvodním listu každého deníku.
- 8.3.3 Zhotovitel je povinen první kopii denních záznamů předávat objednateli. Druhý průpis denních záznamů je zhotovitel povinen uložit odděleně od originálu tak, aby byl k dispozici v případě ztráty nebo zničení deníku. Zhotovitel je povinen stavební deník chránit, stavební deník musí být k dispozici objednateli a veřejnoprávním orgánům denně kdykoli v průběhu práce na staveništi.
- 8.3.4 Není-li v tomto článku smlouvy uvedeno jinak, platí pro vedení stavebního deníku a jeho obsahové náležitosti ustanovení vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.

8.4 Staveniště a jeho zařízení

- 8.4.1 Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště a zhotovitel se zavazuje jej převzít s příslušnou dokumentací v termínech dle čl. 5.1 této smlouvy, o čemž bude sepsán Předávací protokol, ve kterém bude vymezen rozsah práv a povinností zhotovitele, podmínky užívání staveniště a práva třetích osob k zájmovému území a který se stane přílohou této smlouvy. Náklady na zřízení staveništních přípojek vody, elektrické energie a tepla hradí zhotovitel. Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytyčení staveniště a během provádění díla řádně pečovat o základní směrové a výškové body, a to až do doby předání dokončeného díla objednateli. Zhotovitel zajistí i podrobné vytyčení jednotlivých objektů, energetických sítí nacházejících se v prostoru staveniště a zodpovídá za jeho správnost.

- 8.4.2 Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, je povinen neprodleně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla v souladu se zákonem o odpadech. Zhotovitel je povinen neprodleně odstraňovat veškerá znečištění a poškození komunikací, ke kterým dojde provozem zhotovitele.
- 8.4.3 Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí, aby osoby zhotovitele a jeho poddodavatelů pohybujících se po staveništi, byly vybaveny ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat veškeré hygienické předpisy a podmínky ochrany životního prostředí. Zaměstnanci objednatele, jeho zmocněnci a třetí osoby jím pozvané, se mohou pohybovat v prostoru staveniště jen v doprovodu pověřeného pracovníka zhotovitele nebo se souhlasem pověřeného pracovníka zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje vybavit tyto osoby ochrannými pomůckami a poučit je o bezpečnosti a ochraně zdraví ve smyslu obecně závazných právních předpisů.
- 8.4.4 Zhotovitel je povinen na staveništi dodržovat veškeré platné ČSN a obecně závazné právní předpisy. Pokud porušením těchto předpisů vznikne škoda, hradí ji v plné výši zhotovitel.
- 8.4.5 Na staveništi nesmí být umožněn přístup osobám, které se bezprostředně nepodílejí na zajištění výstavby objektů. Vstup cizích osob na stavenišť je možný výhradně se souhlasem a dle pokynů zhotovitele.
- 8.4.6 Přístup třetích osob na stavenišť – zhotovitel si je vědom skutečnosti, že jím převzaté stavenišť je součástí území, ve kterém se nacházejí objekty, užívané třetími osobami. Podmínky pro užívání staveniště, jakož i práva třetích osob jsou uvedeny v Předávacím protokolu.
- 8.4.7 Zhotovitel není oprávněn umožnit bez předcházejícího písemného souhlasu objednatele přístup třetím osobám do jakýchkoli částí staveniště a budovaných stavebních objektů. To se netýká třetích osob, jejichž vstup je potřebný pro realizaci díla.
- 8.4.8 Zhotovitel není oprávněn používat jakékoliv části prostor, kde bude provádět dílo, jako zařízení staveniště bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 8.4.9 Zhotovitel provede dílo na svoje náklady a na vlastní nebezpečí. Zhotovitel odpovídá za případné škody v průběhu prací svým pojištěním.
- 8.4.10 Zhotovitel se zavazuje zajistit, aby jeho pracovníci po celou dobu provádění díla na staveništi nekouřili a nepožívali alkoholické nápoje či jiné omamné a psychotropní látky.

8.5 Použití poddodavatelů

- 8.5.1 Zhotovitel může pověřit provedením části díla třetí osobu (dále jen „**poddodavatel**“) pouze za podmínek stanovených touto smlouvou. Při provádění díla poddodavatelem zhotovitel odpovídá objednateli, jako by tuto část díla prováděl sám.
- 8.5.2 V případě, že zhotovitel nehodlá k plnění předmětu smlouvy použít poddodavatele, uvede výslovně v příloze č. 2, že veškeré plnění tvořící předmět smlouvy se zavazuje realizovat vlastními silami, tj. bez využití poddodavatele.
- 8.5.3 V případě, že zhotovitel hodlá k plnění předmětu smlouvy použít poddodavatele, je povinen uvést v příloze č. 2, ve kterém identifikuje části díla, které hodlá zadat poddodavatelům. Zhotovitel je povinen vypsát všechny poddodavatele do seznamu poddodavatelů.
- 8.5.4 Zhotovitel se v tomto ustanovení dále zavazuje, že změnu v osobě jakéhokoliv ze poddodavatelů provede pouze s předchozím souhlasem objednatele.
- 8.5.5 Podmínky pro změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci:
Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, v případě, že po uzavření smlouvy
- poddodavatel přestane splňovat kvalifikaci, jejímž prostřednictvím zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení,
 - vůči poddodavateli bylo zahájeno insolvenční řízení,
 - poddodavatel přerušil nebo ukončil svou činnost.

V případě zjištění výše popsaných skutečností je zhotovitel povinen objednatele prokazatelně písemně uvědomit do 5 pracovních dnů po jejich zjištění. Současně je zhotovitel povinen do 5 pracovních dnů od zjištění některé z výše popsaných skutečností předložit potřebné dokumenty prokazující splnění kvalifikace jiným poddodavatelem.

Článek 9 **Předávání a přejímání prací**

9.1. Ukončení díla:

9.1.1 Závazek zhotovitele provést dílo uvedené v čl. 4 této smlouvy je splněn řádným ukončením a předáním díla. Dílo uvedené v čl. 4 této smlouvy se považuje za řádně ukončené, bylo-li provedeno bez vad a nedodělků a bylo-li řádně převzato objednatelem a byl-li mezi stranami této smlouvy podepsán Protokol o předání a převzetí díla, ve kterém objednatel výslovně prohlásí, že přebírá části díla nebo dílo celé, uvedené v čl. 4 této smlouvy.

9.2. Předání a převzetí díla:

9.2.1 Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele písemně a to nejméně 5 pracovních dnů předem, k předání a převzetí díla v místě stavby. Zhotovitel zajistí účast u přejímacího řízení těch poddodavatelů, jejichž účast je k řádnému předání a převzetí díla nutná. Přejímací řízení bude probíhat dle dohodnutého harmonogramu přejímek. Přejímací řízení bude zahájeno v den určený ve výzvě zhotovitele.

9.2.2 V případě, že nebude dohodnut harmonogram dle bodu 9.2.1 tohoto článku, postupuje zhotovitel podle bodu 9.2.1 tohoto článku první věta. V případě, že se objednatel nebo jeho zástupce nedostaví k zahájení předávání, byl-li řádně obeslán způsobem uvedeným výše, poté se po tuto dobu zhotovitel nedostává do prodlení s předáním díla. Přejímací řízení bude ukončeno v den podpisu protokolu o předání a převzetí objednatelem.

9.2.3 K zahájení přejímky předloží zhotovitel objednateli veškeré náležitosti, prokazující řádné, včasné, kvalitní a komplexní provedení díla, zejména protokol o dokončení.

9.2.4 Protokol sepsaný stranami bude obsahovat zejména:

- a) zhodnocení jakosti díla nebo event. jeho části,
- b) identifikační údaje o díle či event. jeho části,
- c) případnou dohodu o slevě z ceny,
- d) prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přejímá,
- e) soupis příloh

9.2.5 Pokud dílo nebo jeho část vykazuje při přejímacím řízení závažné vady a nedodělky, které brání užívání díla, nebo které brání správné funkci díla, je objednatel oprávněn toto přejímací řízení přerušit pouhým prohlášením o jeho přerušení z tohoto důvodu s tím, že smluvní strany nejsou povinny vypracovávat zápis o předání a převzetí díla, ale jsou povinny vyhotovit zápis o této skutečnosti, a to včetně termínů pro odstranění těchto vad a nedodělků.

9.2.6 Pokud dílo nebo jeho část vykazuje při přejímacím řízení drobné vady a nedodělky, které nebrání užívání díla, nebo které nemají vliv na správnou funkčnost díla, mohou smluvní strany po vzájemné dohodě vypracovat zápis o převzetí stavby. Součástí zápisu bude výčet nedostatků včetně termínu pro odstranění těchto vad a nedostatků. Podpisem tohoto zápisu o převzetí stavby je zhotovitel v souladu s odst. 7.5 oprávněn vystavit konečnou fakturu. Pokud se smluvní strany nedohodnou na předání díla s vadami a nedostatky, postupuje se podle předchozího odstavce. V případě, kdy bude dílo vykazovat drobné vady a nedodělky a objednatel dílo s těmito vadami a nedodělky převezme, v takovém případě není objednatel povinen uhradit konečnou fakturu až do úplného odstranění všech vad a nedodělků, po tuto dobu není objednatel v prodlení.

9.2.7 Jestliže objednatel odmítne dílo nebo jeho část převzít, sepíší obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání.

9.2.8 Po odstranění vad a nedodělků, pro které odmítl objednatel dílo nebo jeho část převzít, opakuje se přejímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. V takovém případě je možné sepsat k původnímu

zápisu dodatek, ve kterém objednatel prohlásí, že dílo nebo jeho část přejímá a protokol o předání a převzetí díla je uzavřen podepsáním dodatku k původnímu zápisu.

- 9.2.9 Ke dni předání a převzetí díla zhotovitel vyklidí staveniště. Za vyklizené staveniště se považuje staveniště upravené na náklady zhotovitele do stavu dle příslušné projektové dokumentace, resp. do stavu při převzetí staveniště.
- 9.2.10 Při předání předmětu díla předá zhotovitel objednateli veškeré doklady týkající se stavby, prohlášení o shodě ke všem použitým materiálům, návody na obsluhu a proškolení osob s obsluhou zařízení, které to vyžaduje, záruční listy, apod. v rozsahu dle požadavků objednatele.

Článek 10

Nebezpečí škody na věci, vlastnické právo k zhotovovanému dílu

- 10.1 Zhotovitel nese od doby předání díla do předání a převzetí hotového díla nebezpečí škody a jiné nebezpečí:
- na díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných, dalších částech,
 - na částech či součástech díla, které jsou na staveništi uskladněny,
 - na plochách, stávajících prostorech a budovách, a to ode dne jejich převzetí zhotovitelem do doby ukončení díla, pokud v jednotlivých případech nebude dohodnuto jinak,
 - na majetku, zdraví a právech třetích osob v souvislosti s prováděním díla.
- Odpovědnost na těchto věcech je objektivní a zhotovitel se jí může zprostit jen, pokud by ke škodě došlo i jinak nebo prokáže-li zhotovitel, že porušením povinností, na základě kterých objednateli vznikla škoda, bylo způsobeno okolnostmi vylučujícími odpovědnost zhotovitele.
- 10.2 Zhotovitel nese též do doby ukončení díla nebezpečí škody vyvolané věcmi jím opatřovanými k provedení díla, které se z důvodu svojí povahy nemohou stát součástí zhotovovaného díla, nebo které jsou používány k provedení díla a nestávají se jeho součástí, jimiž jsou zejména:
- pomocné stavební konstrukce všeho druhu nutné k provedení díla (lešení, podpěrné konstrukce atp.),
 - zařízení staveniště provozního, výrobního i sociálního charakteru,
 - ostatní provizorní konstrukce a objekty v rozsahu vymezeném příslušnou dokumentací a smlouvou,
- a to jak vůči objednateli, tak vůči třetím osobám.
- 10.3 Předání a převzetí staveniště nemá vliv na odpovědnost za škodu podle obecně závazných předpisů, jakož i škodu způsobenou vadným provedením díla nebo jiným porušením závazku zhotovitele.
- 10.4 Smluvní strany se dohodly, že vlastníkem zhotovovaného díla a jeho oddělitelných částí i součástí a příslušenství je od počátku objednatel.
- 10.5 Veškeré věci a podklady, které byly objednatelem předány zhotoviteli podle této smlouvy a nestaly se součástí díla, zůstávají ve vlastnictví objednatele, resp. tento zůstává osobou oprávněnou k jejich zpětnému převzetí. Zhotovitel je povinen je vrátit objednateli neprodleně na jeho výzvu, nejpozději však k datu předání a převzetí díla jako celku, s výjimkou těch, které prokazatelně a oprávněně spotřeboval k naplnění svých závazků ze smlouvy nebo které jsou nutné a potřebné pro řádné ukončení díla.
- 10.6 Zhotovitel odpovídá za poškození stávajících inženýrských sítí a cizích zařízení, k němuž došlo činností či nečinností zhotovitele nebo jeho poddodavatelů.
- 10.7 Zhotovitel se zavazuje, že ve smlouvách se svými jednotlivými poddodavateli nebude sjednána tzv. výhrada vlastnictví, tedy takové ustanovení, které by stanovovalo, že zhotovované dílo či jakákoli jeho část je až do úplného zaplacení ceny za dílo ve vlastnictví poddodavatele. Dílo musí vždy přímo přecházet do vlastnictví objednatele dle této smlouvy. Za jakékoliv porušení této povinnosti je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu v částce 10.000 Kč (slovy: deset tisíc korun českých). Objednatel je oprávněn vyžádat si k nahlédnutí smlouvy mezi zhotovitelem a jeho poddodavateli a zhotovitel je povinen mu tyto předložit. Na žádost objednatele pořídí zhotovitel na vlastní náklad příslušné kopie vyžádaných smluv. Veškeré smlouvy uzavírané mezi zhotovitelem a poddodavateli nesmí obsahovat ustanovení o důvěrnosti informací ve vztahu ke zhotoviteli.

Kdykoli o to objednatel požádá, je zhotovitel povinen poskytnout objednateli veškeré informace a podklady vyžadované zhotovitelem související s prováděním díla podle této smlouvy.

Článek 11

Odpovědnost za vady díla

- 11.1 Zhotovitel se zavazuje, že dílo i jeho části budou mít vlastnosti stanovené v projektové a smluvní dokumentaci, včetně jejích změn a doplňků v technických normách a předpisech, které se na provedení díla vztahují, jinak vlastnosti a jakost odpovídající účelu smlouvy, a to po dobu **60 měsíců** ode dne předání a převzetí díla (záruční doba).
- 11.2 Zhotovitel odpovídá za vhodnost použitých materiálů, dílenské zpracování, konstrukci zařízení a dále odpovídá za technické parametry stavby a zařízení, určené technickou dokumentací, která je její součástí. Zhotovitel se zavazuje předat atesty technickému doзору objednatele nejpozději 10 dnů před započítáním používání materiálů při realizaci předmětu díla. V případě, že tak neučiní, je technický dozor stavebníka oprávněn zastavit příslušnou práci. Toto přerušení neopravňuje zhotovitele požadovat změnu termínu dokončení díla.
- 11.3 Vady plnění vzniklé v průběhu záruční doby uplatní objednatel u dodavatele písemně a u vad vysoké a střední kategorie (viz čl.11.4) i telefonicky, přičemž v reklamaci vadu popíše a uvede požadovaný způsob jejího odstranění. Objednatel je oprávněn požadovat dle své volby odstranění vady opravou, nahrazením novou bezvadnou věcí (plněním) nebo požadovat přiměřenou slevu ze sjednané ceny.
- 11.4 Pokud objednatel zvolí odstranění vady opravou, vady plnění budou odstraňovány v těchto režimech (kategoriích):
- Kategorie vady „havárie“, vady zabraňující řádnému provozu a užívání díla či jeho části, či závady, které způsobují ohrožení zdraví či života, poškození instalovaného zařízení či vybavení díla a jejichž odstranění nesnese odkladu (např. porucha elektroinstalace, chlazení, prasklé vodovodní potrubí apod.). Tento stav může ohrozit běžný provoz objednatele a nelze jej dočasně řešit jiným opatřením. Nejpozději do 12 hodin po nahlášení vady provede zhotovitel prozatímní opatření směřující k obnovení běžného provozu díla; a plně odstraní havárii včetně jejích důsledků do 3 (tří) kalendářních dnů od telefonického nahlášení havárie, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
 - Kategorie vady „střední“, vady omezující provoz díla, kdy užívání díla je degradováno tak, že tento stav omezuje běžný provoz díla, avšak dílo lze užívat s drobným omezením, eventuálně lze problémy řešit dočasně jinými opatřeními. Nejpozději do 2 (dvou) dnů po nahlášení vady provede dodavatel zjištění příčin, které vadu způsobují. Dodavatel bezodkladně zahájí práce na odstranění vady a zajistí odstranění této vady ve lhůtě do 5 kalendářních dnů od nahlášení vady. Vada bude odstraněna v nejkratší možné lhůtě s ohledem na její povahu a dopad na činnost objednatele, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
 - Kategorie vady „nízká“, vady neomezující provoz, jedná se o drobné vady, které nespádají do kategorií „vysoká“ nebo „střední“. Nejpozději do 5 pracovních dnů po nahlášení vady provede dodavatel zjištění příčin, které vadu způsobují. Dodavatel bezodkladně zahájí práce na odstranění vady a zajistí odstranění této vady ve lhůtě do 15 pracovních dnů od nahlášení vady. Vada bude odstraněna v nejkratší možné lhůtě s ohledem na její povahu a dopad na činnost objednatele, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 11.4.1 Dodavatel je povinen zahájit bezplatné odstraňování reklamované vady vždy neprodleně a odstranit ji v co nejkratším možném termínu, s výjimkou vad, které není technicky a technologicky možné do této doby odstranit. V takovém případě, je dodavatel povinen o této skutečnosti písemně informovat objednatele, a to ihned po zjištění této skutečnosti, nejpozději však ve lhůtě, ve které má být vada odstraněna podle své kategorie, a smluvní strany dohodnou jinou přiměřenou lhůtu. Nedohodnou-li se smluvní strany do 15 dnů ode dne doručení písemné reklamace objednatele, bude lhůta stanovena znalcem, určeným objednatel nebo má objednatel právo od volby opravy, coby způsobu odstranění vady odstoupit a požadovat přiměřenou slevu ze sjednané ceny.

- 11.4.2 Zařazení vady do jednotlivých kategorií určuje objednatel. Pro účely smlouvy je pro pracovní dny stanovena pracovní doba od 7:00 do 18:00 hodin
- 11.4.3 Veškeré požadavky na odstranění vad uplatňují kontaktní osoby objednatele, uvedené v této smlouvě, anebo jiní zaměstnanci objednatele či osoby oprávněné jednat, prostřednictvím kontaktního místa, které dodavatel poskytne v souladu s dále uvedenými pravidly.
- Dostupnost kontaktního místa je 7x24x365 s garantovanou dobou odezvy do 2 hodin od nahlášení požadavku.
 - Kontaktní místo umožňuje příjem požadavků odstranění vady v českém jazyce
 - na telefonním čísle (Hot-line): [REDACTED] v pracovní dny v době 8:00-17:00
 - na e-mailové adrese: [REDACTED] v režimu 7x24x365
 - Telefonické zadání požadavku bude zajištěno lidskou obsluhou.
- 11.5 Jestliže dodavatel neodstraní oprávněně reklamované vady ve lhůtách uvedených v bodě 11.4 této smlouvy je objednatel oprávněn požadovat přiměřenou slevu ze sjednané ceny a provést tyto opravy sám nebo jejich provedením pověřit jinou (třetí) osobu nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část plnění ve srovnatelných technických a cenových parametrech pokud je to z hlediska nabídky trhu možné, jinak po projednání se dodavatelem v technických a cenových parametrech i vyšších, kterých je potřeba k účelnému odstranění vad. Takto vzniklé náklady je dodavatel povinen uhradit objednateli do 5 dnů ode dne doručení faktury - daňového dokladu. Tímto se dodavatel nezbavuje odpovědnosti za plnění jako celek ani jeho jednotlivých částí. Ustanovení uvedené v předcházející větě se nevztahuje na garance (záruku) třetích osob za provedenou práci dle tohoto článku.
- 11.6 Uplatněním práv ze záruky za jakost nejsou dotčena práva objednatele na uhrazení smluvní pokuty a náhradu škody související s vadným plněním.
- 11.7 Objednatel si vyhrazuje právo převést práva a povinnosti vyplývající ze záruky vůči dodavateli na třetí osobu či osoby, na něž objednatel eventuálně převede vlastnická práva k objektům. Dodavatel s postoupením těchto práv souhlasí. Dodavatel současně bere na vědomí, že objednatel, resp. shora uvedené třetí osoby, jsou oprávněny zmocnit jednotlivé subjekty zajišťující správu k objektům, k výkonu práv vyplývajících ze záruky vůči dodavateli.
- 11.8 Sporné reklamace: V případě, že uživatel objektu či objednatel reklamují vadu, u které je sporné, zda je reklamace oprávněná, je zhotovitel povinen tuto vadu odstranit ve sjednaných lhůtách bez ohledu na tuto skutečnost. Po odstranění vady má zhotovitel právo vydat prohlášení o neoprávněné reklamaci a má právo požadovat uhrazení skutečně a účelně vynaložených a prokázaných nákladů na odstranění vady. Zhotovitel má povinnost neoprávněnost reklamace doložit. V případě, že se objednatel a zhotovitel neshodnou na posouzení oprávněnosti reklamace, rozhodne o její oprávněnosti znalec v příslušném oboru určený oběma stranami.

Článek 12

Smluvní pokuty

- 12.1 Smluvní strany jsou oprávněny požadovat následující smluvní pokuty:
- 12.1.1 Smluvní pokuta pro případ prodlení zhotovitele oproti termínu předání a převzetí díla uvedenému v bodě 5.2 této smlouvy činí 10.000 Kč za každý i jen započatý den prodlení, a to až do data skutečného řádného ukončení díla podle této smlouvy.
- 12.1.2 Smluvní pokuta za nepřevzetí staveniště (jeho části) v termínu dle výzvy objednatele a smluvní pokuta za ne zahájení stavby či její příslušné části v termínu stanoveném touto smlouvou je 10.000 Kč za každý den prodlení.
- 12.1.3 Smluvní pokuta 2.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení předpisů BOZP nebo provozního řádu stavby pracovníkem zhotovitele (např. nepoužívání předepsaných osobních ochranných prostředků, apod.) a/nebo nesplnění pokynů koordinátora BOZP.
- 12.1.4 Smluvní pokuta 5.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení zákazu kouření, požívání alkoholických nápojů nebo jiných omamných a psychotropních látek na stavbě.

- 12.1.5 Smluvní pokuta 5.000 Kč za každý jednotlivý případ znečištění vozovky, popřípadě jiného prostranství mimo staveniště, pokud nebude ihned odstraněno.
- 12.1.6 Smluvní pokuta pro případ prodlení s odstraněním vad a nedodělků v dohodnuté lhůtě, dojde-li k převzetí díla s vadami a nedodělků, činí 2.000 Kč za každý den prodlení a každou vadu až do doby jejího odstranění.
- 12.1.7 Smluvní pokuta pro případ prodlení s odstraněním záručních vad se sjednává ve výši 5.000 Kč za každý den prodlení a každou vadu až do doby jejího odstranění. V případě nedodržení termínů, stanovených v hodinách, dle čl. 11.4 této smlouvy dodavatelem k jednotlivému případu se smluvní strany dohodly na smluvní pokutě ve výši 500 Kč za každý jednotlivý případ a za každou i započatou hodinu prodlení, a to až do doby provedení opravy anebo do doby, než je mezi stranami dohodnut jiný termín. Tuto smluvní pokutu zaplatí dodavatel objednateli.
- 12.1.8 V případě, že zhotovitel nevyklidí staveniště k datu předání a převzetí díla řádně a včas, vyjma dohodnuté části staveniště nezbytně nutné k odstranění případných vad a nedodělků, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý den nevyklizení staveniště.
- 12.1.9 Smluvní pokuta dle čl. 10.7 této smlouvy je stanovena ve výši 10.000 Kč při porušení kteréhokoli závazku, vyplývajícího z tohoto ustanovení smlouvy.
- 12.1.10 Smluvní pokuta ve výši 5.000 Kč denně se sjednává za nesplnění každé jednotlivé, dohodnuté povinnosti zhotovitele, vyplývající z kontrolního dne, které budou jako takové objednatel v zápise z kontrolního dne označeny.
- 12.1.11 Úroky z prodlení pro případ prodlení objednatele s úhradou oprávněných faktur o více než 30 dní činí 0,01 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 12.1.12 Smluvní pokuty dle čl. 7.8 této smlouvy při prodlení se zaplacením částky, kterou objednatel plnil poddodavateli zhotovitele.
- 12.2 Splatnost smluvních pokut je 14 dnů, a to na základě faktury vystavené oprávněnou smluvní stranou smluvní straně povinné.
- 12.3 Smluvní strany prohlašují, že s ohledem na předmět této smlouvy a ve vazbě na závazky objednatele s výší smluvních pokut souhlasí.

Článek 13

Prodlení objednatele a zhotovitele, odstoupení od smlouvy

- 13.1 Odstoupení od smlouvy:
- 13.1.1 Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy či její části v případě, že je zahájeno insolvenční řízení.
- 13.1.2 Objednatel je bez dalšího oprávněn odstoupit od smlouvy či její části v případě níže uvedeného porušení smlouvy zhotovitelem:
- a) prodlení s předáním díla nebo event. jeho části delším 30-ti dnů oproti termínům uvedeným v této smlouvě;
 - b) neoprávněné zastavení či přerušení prací na více jak 5 dní na stavbě v rozporu s touto smlouvou;
 - c) neodstranění závadného stavu ve lhůtě podle bodu 8.1.4 této smlouvy;
 - d) nepředložení pojistné smlouvy podle bodu 14.6 této smlouvy;
 - e) porušení jakékoliv jiné povinnosti zhotovitele dle této smlouvy nebo neplnění jiných ustanovení této smlouvy, zejména provádění díla v rozporu s kvalitativními parametry danými touto smlouvou.
- 13.1.3 Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy či její části v případě prodlení objednatele s úhradou oprávněného nároku zhotovitele na peněžité plnění po dobu delší 30-ti dnů po její splatnosti, byli-li k zaplacení alespoň jednou písemně vyzván.
- 13.2 Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně; účinky odstoupení nastávají dnem doručení druhé smluvní straně oznámení o odstoupení, bylo-li odstoupení oprávněné.

- 13.3 V případě odstoupení od smlouvy bude provedena inventura a vyúčtování podle jednotkových cen provedených prací a zakoupených materiálů. Zhotovitel je povinen okamžitě opustit staveniště a vyklidit zařízení staveniště, nejpozději však do 5 kalendářních dnů ode dne účinnosti odstoupení. Neučiní-li tak zhotovitel, je objednatel oprávněn staveniště na náklady zhotovitele vyklidit a náklady mu přefakturovat. Smluvní strany provedou vzájemné vypořádání následovně. Zhotovitel je povinen vrátit zpět již zaplacenou část ceny díla. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli stavební práce provedené zhotovitelem v ceně dle soupisu prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr v plném rozsahu, pokud dojde k odstoupení od smlouvy z důvodu porušení jeho povinností. Pokud dojde k odstoupení od smlouvy z důvodu porušení povinností zhotovitele, pak je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli stavební práce provedené zhotovitelem v ceně dle soupisu prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr vzhledem k nedokončenosti díla ponižené o 20%. Obě smluvní strany jsou oprávněny navzájem se překrývající pohledávky započítat.
- 13.4 Smluvní strany se dohodly, že v případě odstoupení od smlouvy zůstávají v platnosti ustanovení této smlouvy týkající se odpovědnosti za vady díla, záruky a záruční lhůty podle čl. 11 této smlouvy, ustanovení o smluvních pokutách podle čl. 12 této smlouvy do dne odstoupení od této smlouvy a ustanovení o vlastnictví díla, náhradě škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě a jejich přílohách.
- 13.5 Objednatel se zavazuje převzít a zhotovitel se zavazuje předat dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 dnů ode dne účinnosti odstoupení od smlouvy. O takovém předání a převzetí bude pořízen oběma stranami zápis s náležitostmi protokolu o předání a převzetí díla, bude v něm podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno jeho ocenění, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Objednatel má v případě odstoupení od smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, místo jejich odstranění. Nepředání staveniště ani nepřevzetí díla dle tohoto odst. smlouvy nemá vliv na vlastnictví díla objednatelům či právo objednatelů zadat dokončení díla jinému zhotoviteli.

Článek 14 Další ujednání

- 14.1 Technickými normami (ČSN) podle této smlouvy jsou všechny české technické předpisy a normy, mezinárodní normy podle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a to jak jejich části závazné i nezávazné (doporučující), které jsou platné a účinné v den podpisu této smlouvy nebo které budou platit v průběhu provádění výstavby; technickými normami jsou dále i standardy nebo obdobná určení jakosti a bezpečnosti, která budou zavedena připravovanou legislativou v průběhu provádění díla. Pro případ změny technických norem oproti stavu, jaký byl při podpisu této smlouvy, se smluvní strany zavazují promítnout tuto změnu do dodatku k této smlouvě, jinak platí změněná technická dokumentace.
- 14.2 Je-li k plnění povinností zhotovitele z této smlouvy třeba činit právní úkony jménem objednatel, objednatel je povinen udělit zhotoviteli písemnou plnou moc, kterou se zhotovitel zavazuje přijmout a jednat podle ní osobně.
- 14.3 Zhotovitel se zavazuje, že nebude provádět technický dozor stavebníka prostřednictvím svých zaměstnanců ani jiných osob s ním finančně, personálně či jinak propojených. Nedodržení ustanovení předchozí věty je překážkou v realizaci předmětu této smlouvy na straně zhotovitele, který tak nesmí pokračovat v realizaci předmětu smlouvy až do naplnění podmínky dle věty první tohoto odstavce. Vzniklé prodlení bude sankcionováno dle ustanovení této smlouvy o smluvních pokutách.
- 14.4 Na výzvu zhotovitele (zápisem do stavebního deníku, dopisem) je objednatel povinen předat své stanovisko ve věci plnění a dát pokyn k dalšímu postupu zhotovitele ve věci, popř. se osobně účastnit jednání ve lhůtě, kterou zhotovitel stanoví, ne však kratší než 24 hodin od doručení výzvy.
- 14.5 Práva a povinnosti stran vyplývající ze smlouvy přechází v plném rozsahu na jejich právní nástupce. Objednatel je oprávněn postoupit práva a převést povinnosti z této smlouvy (týkající se záruk a garancí poskytnutých dle této smlouvy a jiných práv a povinností vyplývajících z řešení

garančních vad) na nájemce objektu a zhotovitel tímto uděluje objednateli s takovým postoupením práv a převodem povinností souhlas.

- 14.6 Zhotovitel prohlašuje, že disponuje **pojistnou smlouvou** s pojistným plněním ve výši alespoň **2 mil. Kč**, v níž je zhotovitel pojištěn na rizika a škody, která mohou vzniknout při jeho činnosti objednateli či třetím osobám. Zhotovitel je povinen udržovat sjednané pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla. Zhotovitel je povinen objednateli prokázat (do 10 dnů od podpisu smlouvy) splnění skutečností podle tohoto odstavce, tj. předložit objednateli k nahlédnutí stejnopis aktuálně platné pojistné smlouvy a/nebo potvrzení pojišťovny o trvání pojistné smlouvy.
- 14.7 Zhotovitel uhradí objednateli případný rozdíl mezi částkou, na niž objednateli oprávněně vznikne nárok, a pojistným plněním vyplaceným pojišťovnou objednateli dle pojistné smlouvy.
- 14.8 Na žádost objednatele zajistí zhotovitel změnu pojistné smlouvy v tom smyslu, že případné plnění při pojistné události, z níž vznikne škoda objednateli, bude vinkulováno ve prospěch banky či jiného subjektu, financujícího výstavbu předmětu plnění.
- 14.9 Zhotovitel se zavazuje v případě potřeby koordinovat postup svých prací se zhotoviteli inženýrských sítí i zhotoviteli ostatních objektů tak, aby nedocházelo k prodlení či případným škodám. O všech sporných otázkách je zhotovitel povinen se dohodnout s ostatními zhotoviteli. Nedojde-li k dohodě je zhotovitel povinen bezodkladně informovat objednatele. Objednatel je v tomto případě oprávněn písemně rozhodnout o sporné otázce s tím, že zhotovitel je tímto rozhodnutím zavázán.
- 14.10 Specifické odpovědnosti zhotovitele podle této smlouvy a prostředky k nápravě, které má objednatel dle této smlouvy, jakož i případná náhrada škody, rozšiřují a žádným způsobem neomezují odpovědnost zhotovitele dle občanského zákoníku.
- 14.11 Zhotovitel je povinen archivovat veškerou dokumentaci po dobu 10 let od finančního ukončení projektu.
- 14.12 Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

Článek 15

Pozastavení prací a omezení rozsahu prací

Objednatel je oprávněn po předchozím písemném oznámení zhotoviteli s uvedením důvodů kdykoliv pozastavit provádění výstavby nebo některých jejích částí. V případě, že doba pozastavení bude trvat více než 180 dnů, je zhotovitel oprávněn odstoupit od této smlouvy. V případě pozastavení prací bude mezi smluvními stranami dohodnut nový termín dokončení díla.

Článek 16

Závěrečná ustanovení

- 16.1 Pokud tato smlouva nestanoví jinak, řídí se právní vztahy jí založené občanským zákoníkem. Nelze-li některé otázky řešit podle těchto ustanovení, použijí se obecně závazné předpisy. Pokud některé smluvní ustanovení odkazuje na právní předpis, který bude v průběhu doby trvání této smlouvy novelizován nebo bude přijat (nabude účinnosti) předpis nový, který jej nahradí, budou se smluvní strany při plnění předmětu této smlouvy, pokud v ní není řešená věc upravena odlišně, vždy řídit příslušným aktuálně platným a účinným předpisem upravujícím danou záležitost.
- 16.2 Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat jen písemnými dodatky očíslovanými vzestupnou číselnou řadou a podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 16.3 Nestanoví-li tato smlouva, že se oznámení činěné dle této smlouvy druhé straně mohou provést zápisem ve stavebním deníku, ústně či jiným obdobným způsobem, provádí se oznámení osobním předáním listiny oznámení obsahující pověřenému pracovníku nebo zástupci druhé strany, a nelze-li tak učinit, jejím zasláním poštou formou doporučeného dopisu. Listina je považována za doručenu při osobním doručení dnem jejího předání a převzetí druhou stranou nebo, v případě


doručování poštou, pátým dnem po odeslání. Toto ustanovení platí přiměřeně i pro doručování jiných listin a podkladů, které mají být předány.

- 16.4 Při nebezpečí prodlení se za řádně doručené oznámení považuje i oznámení učiněné telefonicky, faxem či e-mailem s tím, že bude příslušnou smluvní stranou následně potvrzeno a předáno písemně v listinné podobě.
- 16.5 Tato smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Zveřejnění smlouvy zajistí objednatel.
- 16.6 Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy včetně všech jejích příloh a případných dodatků na profilu zadavatele objednatele a v registru smluv v souladu s příslušnými právními předpisy a výslovně prohlašuje, že veškeré informace, skutečnosti a veškerá dokumentace týkající se díla, které jsou případně předmětem obchodního tajemství a považují se za důvěrné, předem objednateli písemně a jasně označil a nejsou obsaženy v této smlouvě.
- 16.7 V případě rozporu ustanovení této smlouvy s ustanoveními jejích příloh, platí ustanovení smlouvy.
- 16.8 Tato smlouva, ve smyslu § 211 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů, ve spojení se zákonem č. 300/2008 Sb. o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů, může být uzavřena elektronicky. V případě, že by smlouva byla uzavřena v listinné podobě, bude tato smlouva vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.
- 16.9 Smluvní strany jsou povinny zajistit, aby v případě jejich rozdělení, sloučení, jakékoliv jiné přeměny nebo převodu práv na dceřiné společnosti byl právní nástupce zavázán stejně jako smluvní strana této smlouvy a aby v takovém případě nedošlo ke zkrácení práv druhé strany.
- 16.10 Strany ujednávají, že písemnosti doručované konvenční poštou dle této smlouvy budou zasílány na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Každá strana je povinna druhé straně neprodleně písemně oznámit případnou změnu své adresy.
- 16.11 Smluvní strany potvrzují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, porozuměly jejímu obsahu, uzavírají ji svobodně a vážně. Na důkaz toho připojují své níže uvedené podpisy.

Přílohy: Příloha č. 1 – Položkový rozpočet, oceněný výkaz výměr
Příloha č. 2 – Souhrnné prohlášení (Seznam poddodavatelů s uvedením rozsahu jejich plnění)
Příloha č. 3 – Schvalovací list vzorku (vzorkovací protokol) - vzor
Příloha č. 4 – Změnový list - vzor

Objednatel:
V Hradci Králové dne

Zhotovitel:
V Náchodě dne


Mgr. Martin Cervíček, hejtman
Královéhradecký kraj


Pavel Sedláček - jednatel
PS-STAV Náchod s.r.o.

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2023_1001 Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2**

Zadavatel **Královehradecký kraj** IČO: **70889546**
Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: **CZ70889546**
50003 Hradec Králové

Zhotovitel: **PS-STAV Náchod s.r.o.** IČO: **288 58 531**
Na Hamrech 1444 DIČ: **CZ28858531**
537 01 Náchod

Vypracoval:

Rozpis ceny Celkem

HSV			518 648,54
PSV			2 292 889,21
MON			176 705,70
Vedlejší náklady			60 000,00
Ostatní náklady			130 000,00
Celkem			3 178 243,45

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	3 178 243,45 CZK
Základní DPH	21 %	667 431,00 CZK

Zaokrouhlení **-0,45 CZK**

Cena celkem s DPH 3 845 674,00 CZK

v _____ dne _____
_____ l
_____ 3
_____ Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	190 000,00	39 900,00	229 900,00	6
D.0	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	190 000,00	39 900,00	229 900,00	6
	Stavební objekt			0,00		
SO 01	Budova LDN Opočno	0,00	2 988 243,45	627 531,12	3 615 774,57	94
D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	0,00	2 811 537,75	590 422,93	3 401 960,68	88
D.1.4	Elektromontáže	0,00	176 705,70	37 108,20	213 813,90	6
Celkem za stavbu		0,00	3 178 243,45	667 431,12	3 845 674,57	100

Popis stavby: 2023_1001 - Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2

Popis objektu: SO 00 - Ostatní a vedlejší náklady

Popis rozpočtu: D.0 - Ostatní a vedlejší náklady

Položky nenavázané na cenovou soustavu (D+M) budou oceněny kompletně včetně přesunu hmot.

Položky montáže nenavázané na cenovou soustavu budou oceněny kompletně včetně přesunu hmot.

Dodávka materiálů (výrobků) nenavázaných na cenovou soustavu bude oceněna včetně přesunu hmot.

Poznámka:

PD znamená projektová dokumentace

D+M znamená dodávka a montáž

Jsou-li v soupisu prací uvedeny odkazy na obchodní firmy, názvy nebo specifická označení výrobků apod., jsou

takové odkazy pouze informativní a zhotoviteli umožňují v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb. a příslušných paragrafů použít i jiných kvalitativně a technicky obdobných, případně kvalitnějších řešení.

Popis objektu: SO 01 - Budova LDN Opočno

Popis rozpočtu: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Položky nenavázané na cenovou soustavu (D+M) budou oceněny kompletně včetně přesunu hmot.

Položky montáže nenavázané na cenovou soustavu budou oceněny kompletně včetně přesunu hmot.

Dodávka materiálů (výrobků) nenavázaných na cenovou soustavu bude oceněna včetně přesunu hmot.

Poznámka:

PD znamená projektová dokumentace

D+M znamená dodávka a montáž

Jsou-li v soupisu prací uvedeny odkazy na obchodní firmy, názvy nebo specifická označení výrobků apod., jsou

takové odkazy pouze informativní a zhotoviteli umožňují v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb. a příslušných paragrafů použít i jiných kvalitativně a technicky obdobných, případně kvalitnějších řešení.

Popis rozpočtu: D.1.4 - Elektromontáže

Veškeré práce budou prováděny v průběhu stavby krovu a střechy z lešení, plošin, část stavební.

Bude provedena revize zemnicí soustavy objektu, svodů.

Předpokládá se doplnění zemnicí soustavy o pásek FeZn a zatlukací tyče.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
342	Stěny a příčky montované lehké	HSV			23 000,00	0,7
4	Vodorovné konstrukce	HSV			388,00	0,0
416	Podhledy a mezistropy montované lehké	HSV			13 526,40	0,4
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			68 461,46	2,2
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			259 314,84	8,2
96	Bourání konstrukcí	HSV			63 382,00	2,0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			14 771,01	0,5
712	Povlakové krytiny	PSV			13 569,53	0,4
713	Izolace tepelné	PSV			153 275,93	4,8
762	Konstrukce tesařské	PSV			921 194,66	29,0
764	Konstrukce klempířské	PSV			658 034,48	20,7
765	Krytiny tvrdé	PSV			102 802,79	3,2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			161 726,46	5,1
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			24 720,00	0,8
784	Malby	PSV			4 065,36	0,1
799	Ostatní	PSV			253 500,00	8,0
M_21	Elektromontáže - Ochrana objektu před bleskem a uzemnění	MON			176 705,70	5,6
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			75 804,83	2,4
VN	Vedlejší náklady	VN			60 000,00	1,9
ON	Ostatní náklady	ON			130 000,00	4,1

Cena celkem					3 178 243,45	100,0
-------------	--	--	--	--	--------------	-------

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 00	Ostatní a vedlejší náklady
R:	D.0	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				60 000,00		
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 23/ II
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 23/ II
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 23/ II
4	005122010R	Provoz objednatele Náklady na zřízení provádění stavebních prací v důsledku nepřerušeného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušeného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 23/ II
5	005124010R	Koordináční činnost Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.	soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 23/ II
Díl: ON		Ostatní náklady				130 000,00		
6	004111010R	Průzkumné práce	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 23/ II
7	005211010R	Předání a převzetí staveniště Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 23/ II
8	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 23/ II
9	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád). Provoz pro pěší bude zajištěn provizorními lávkami. Výkopy na volných a neohrazených pozemcích budou opatřeny ochranným zábradlím tak, aby bylo zabráněno pádu cizích osob do výkopu. Zábradlí bude zřetelně označeno případně osvětleno.	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 23/ II
10	00524 R	Předání a převzetí díla Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 23/ II
11	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 23/ II

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 00	Ostatní a vedlejší náklady
R:	D.0	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.								
12	ONR001	Vypracování dílenské dokumentace	soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
13	ONR002	Práce s jeřábem (výměny krokví + doprava materiálu)	soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		Vlastní
14	ONR003	Mykologický průzkum po odstranění stávajícího opláštění	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
15	ONR004	Zakrytí střechy proti povětrnostním vlivům	soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00		Vlastní
Celkem						190 000,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 342		Stěny a příčky montované lehké				23 000,00		
1	342012221RT1	Příčky z desek sádrokartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 100 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 30	m2	20,00000	1 150,00	23 000,00	801-1	RTS 23/ II
zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.								
viz půdorys podkrovní - nový stav :								
poznámka 5 : 20,000								
20,00000								
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				388,00		
2	446122001R01	Deontáž nadstřešních dílců - vylezů na střechu - včetně odvozu a likvidace suti	kus	1,00000	388,00	388,00		Vlastní
viz půdorys střechy - bourací práce :								
odkaz B/6 : 1,000								
1,00000								
Díl: 416		Podhledy a mezistropy montované lehké				13 526,40		
3	416093113R00	Doplňkové práce čelo podhledu SDK výšky do 200 mm, z impregnovaných desek proti vlhkosti , tloušťky 12,5 mm	m2	11,27200	1 200,00	13 526,40	801-1	RTS 23/ II
bez dodávky izolace								
viz půdorys podkrovní - nový stav :								
poznámka 6 : (0,800+1,650)*2*0,200*3								
2,94000								
(0,720+1,650)*2*0,200*2								
1,89600								
(0,670+1,650)*2*0,200*4								
3,71200								
(0,620+1,650)*2*0,200*3								
2,72400								
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				68 461,46		
4	622434113RT1	Omitkový sanační systém pro vnější zdivo sanační podhoz tl. 4 mm, jednovrstvá sanační omítka tl. 20 mm, šuková sanační omítka tl. 2,5 mm	m2	45,12950	667,00	30 101,38	801-4	RTS 23/ II
VODONEPROPUSTNÁ A PAROPROPUSTNÁ OMÍTKA S VYSOUEČÍM SANAČNÍM EFEKTEM.								
viz půdorys podkrovní - nový stav :								
poznámka 4 :								
(0,450+1,130)*2*2,650								
8,37400								
(0,450+1,100)*2*2,650*3								
24,64500								
(0,450+1,140)*2*2,650								
8,42700								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(0,130*2+1,130)*2,650				3,68350		
5	622471317R00	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestříkem povrchu) hmota akrylátová složitost 1 + 2. Penetrace + 2 x krycí nátěr. Penetrace + 2 x krycí nátěr. Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 45,12950	m2	45,12950	850,00	38 360,08	801-1	RTS 23/ II
						45,12950		
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				259 314,84		
6	941941032R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky přes 10 do 30 m Včetně kotvení lešení. viz. výkresy pohledů - nový stav : (25,070+16,980+30,030+8,220)*18,000	m2	1 445,40000	89,20	128 929,68	800-3	RTS 23/ II
						1 445,40000		
7	941941192R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky přes 10 do 30 m Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 1445,40000	m2	1 445,40000	35,40	51 167,16	800-3	RTS 23/ II
						1 445,40000		
8	941941832R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky přes 10 do 30 m Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 1445,40000	m2	1 445,40000	54,00	78 051,60	800-3	RTS 23/ II
						1 445,40000		
9	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m viz půdorys podkrovní - nový stav : poznámka 4 : 1,500*6*2	m2	18,00000	64,80	1 166,40	800-3	RTS 23/ II
						18,00000		
Díl: 96		Bourání konstrukcí				63 382,00		
10	96R001	Demontáž nadstřešní části vedení odvětrání WC včetně odvozu a likvidace suti viz půdorys krovu - bourací práce : odkaz B/2 : 3,000	kus	3,00000	850,00	2 550,00		Vlastní
						3,00000		
11	96R002	Demontáž stávajícího SDK ostění střešních oken včetně odvozu a likvidace suti viz půdorys podkrovní - bourací práce : poznámka 3 : (0,980+1,500)*2*12	m	59,52000	350,00	20 832,00		Vlastní
						59,52000		
12	96R003	HZS – bourání a odstraňování konstrukcí	hod	100,00000	400,00	40 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Prováděné práce nutno odsouhlasit ve stavbením deníku. Bourání drobných betonových, železobetonových a kovových konstrukcí a ostatní neměřitelné práce spojené s bouráním a přípravou konstrukcí pro nový stav.

Díl: 99							Staveništní přesun hmot		14 771,01
----------------	--	--	--	--	--	--	--------------------------------	--	------------------

13	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů - výšky do 25 m oborů 801, 803, 811 a 812	t	29,96148	493,00	14 771,01	801-4	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------	-------	------------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,3,4,5,6,7,9, :

Součet : 29,96148

29,96148

Díl: 712							Povlakové krytiny		13 569,53
-----------------	--	--	--	--	--	--	--------------------------	--	------------------

14	712300831RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny jednovrstvě, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	9,91000	46,30	458,83	800-711	RTS 23/ II
----	--------------	--	----	---------	-------	--------	---------	------------

viz půdorys pochozích ploch nad pokrovím - bourací práce :

odkaz B/4 :

skladba Sk. 1c : 9,910

9,91000

15	712600831RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších šikmých nad 30° povlakové krytiny jednovrstvě, z ploch jednotlivě přes 20 m	m2	232,87220	56,30	13 110,70	800-711	RTS 23/ II
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	---------	------------

viz půdorys střechy - bourací práce :

odkaz B/1 :

skladba Sk. 2b :

4,220*(21,620+8,320*2+20,250)

246,91220

-0,780*1,500*12

-14,04000

Díl: 713							Izolace tepelné		153 275,93
-----------------	--	--	--	--	--	--	------------------------	--	-------------------

16	713111130R00	Montáž tepelné izolace stropů vložené mezi krokve,	m2	439,16120	99,90	43 872,20	800-713	RTS 23/ II
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	---------	------------

viz půdorys pochůzných ploch nad podkrovím - nový stav :

skladba Sk. 1c :

tl. 160 mm : 39,330

39,33000

39,110

39,11000

skladba Sk. 1d :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		tl. 100 mm : 9,290 skladba Sk.1e : tl. 100 mm : 13,590 Koeficient tl. 60 mm: 1 viz půdorys střechy - nový stav : skladba Sk.2a : tl. 150 mm : 4,220*(21,620+8,320*2+20,250) -0,780*1,500*12 viz detail 2 : tl. 150 mm : 0,820*4,450			9,29000 13,59000 101,32000 246,91220 -14,04000 3,64900			
17	713111231R00	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana stropů shora s přeplepením spojů, bez dodávky fólie Položka obsahuje pouze montážní práce a spojovací prostředky. viz půdorys pochůzných ploch nad podkrovím - nový stav : skladba Sk.1d : 9,290 skladba Sk.1e : 13,590	m2	22,88000	85,00	1 944,80	800-713	RTS 23/ II
		9,290 13,590			9,29000 13,59000			
18	713101121R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stropů a podhledů, volně uložené, z minerálních desek, lamel, rohoží a pásů, tloušťky do 100 mm viz půdorys pochozích ploch nad pokrovím - bourací práce : odkaz B/4 : skladba Sk.1d : 9,840	m2	9,84000	25,10	246,98	800-713	RTS 23/ II
		9,840			9,84000			
19	713101122R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stropů a podhledů, volně uložené, z minerálních desek, lamel, rohoží a pásů, tloušťky od 100 mm do 200 mm viz půdorys pochozích ploch nad pokrovím - bourací práce : odkaz B/4 : skladba Sk.1c : 9,910	m2	9,91000	27,40	271,53	800-713	RTS 23/ II
		9,910			9,91000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
20	713105122R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace šikmých střech, volně uložené, z minerálních desek, lamel, rohoží a pásů, tloušťky od 100 mm do 200 mm viz půdorys střechy - bourací práce : odkaz B/1 : skladba Sk.2a : 4,220*(21,620+8,320*2+20,250) -0,780*1,500*12	m2	232,87220	26,50	6 171,11	800-713	RTS 23/ II
					246,91220			
					-14,04000			
21	713141125R00	Montáž tepelné izolace plochých střech desky, na lepidlo Včetně očištění podkladu od nesoudržných vrstev. viz detail 2 : spádový klín XPS : (0,630+0,330)*4,450	m2	4,27200	140,00	598,08	800-713	RTS 23/ II
					4,27200			
22	713191100R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, bez dodávky materiálu viz půdorys pochůzných ploch nad podkrovím - nový stav : skladba Sk.1c : 39,330 39,110 skladba Sk.1d : 9,290 skladba Sk.1e : 13,590	m2	101,32000	14,50	1 469,14	800-713	RTS 23/ II
					39,33000			
					39,11000			
					9,29000			
					13,59000			
23	28375448R	Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS) tvar: spádová deska; lambda = 0,035 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 300 kPa viz detail 2 : spádový klín XPS : 0,100*4,450 Koeficient : 0,05	m3	0,46725	10 350,00	4 836,04	SPCM	RTS 23/ II
					0,44500			
					0,02225			
24	6315085921R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: rohož; tloušťka d = 60,0 mm; OH = 21 kg/m3; lambda = 0,033 W/(m.K); RfE: A1 viz půdorys pochůzných ploch nad podkrovím - nový stav : skladba Sk.1c :	m2	106,38600	92,35	9 824,75	SPCM	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		tl. 60 mm : 39,330			39,33000			
		39,110			39,11000			
		skladba Sk.1d :						
		tl. 60 mm : 9,290			9,29000			
		skladba Sk.1e :						
		tl. 60 mm : 13,590			13,59000			
		Koeficient : 0,05			5,06600			
25	631508592R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: rohož; tloušťka d = 100,0 mm; OH = 21 kg/m3; lambda = 0,033 W/(m.K); RfE: A1	m2	24,02400	149,28	3 586,30	SPCM	RTS 23/ II
		viz půdorys pochůzných ploch nad podkrovím - nový stav :						
		skladba Sk.1d :						
		tl. 100 mm : 9,290			9,29000			
		skladba Sk.1e :						
		tl. 100 mm : 13,590			13,59000			
		Koeficient : 0,05			1,14400			
26	6315085941R1	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: rohož; tloušťka d = 140,0 mm; OH = 21 kg/m3	m2	249,41406	212,58	53 020,44		Vlastní
		viz půdorys střechy - nový stav :						
		skladba Sk.2a :						
		tl. 150 mm : 4,220*(21,620+8,320*2+20,250)			246,91220			
		-0,780*1,600*3			-3,74400			
		-0,700*1,600*2			-2,24000			
		-0,650*1,600*4			-4,16000			
		-0,600*1,600*3			-2,88000			
		viz detail 2 :						
		tl. 150 mm : 0,820*4,450			3,64900			
		Koeficient : 0,05			11,87686			
27	6315085951R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: rohož; tloušťka d = 160,0 mm; OH = 21 kg/m3; lambda = 0,033 W/(m.K); RfE: A1	m2	82,36200	215,51	17 749,83	SPCM	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		viz půdorys pochůzných ploch nad podkrovím - nový stav : skladba Sk.1c : tl. 160 mm : 39,330 39,110 Koeficient : 0,05			39,33000 39,11000 3,92200			
28	67352318R	fólie izolační střešní hydroizolační; paropropustná; tloušťka 0,30 mm; plošná hmotnost 150 g/m ² ; kaširování netkaná textilie; u = 15000,0; sd 4,80 až 5,20 m Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 101,32000 Koeficient : 0,10	m2	111,45200	45,24	5 042,09	SPCM	RTS 23/ II
				101,32000				
					10,13200			
29	67352326R	fólie izolační střešní parotěsná; tloušťka 0,20 mm; plošná hmotnost 140 g/m ² ; PE; sd do 55,00 m skladba Sk.1d : Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 22,88000 Koeficient : 0,10	m2	25,16800	126,00	3 171,17	SPCM	RTS 23/ II
					22,88000			
					2,28800			
30	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 16, 17, 21, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, : Součet : 0,82205	t	0,82205	1 790,00	1 471,47	800-713	RTS 23/ II
					0,82205			
Díl: 762		Konstrukce tesařské				921 194,66		
31	762331921R00	Vázané konstrukce krovů vyřezání střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm ² , délky vyřezané části krovu do 3 m viz půdorys krovu - bourací práce : odkaz B/7, B/8 : KR3 : (1,980+2,010+1,980+2,830+1,235)/cosx(35) (2,150+1,240+2,950+1,930)/cosx(35) (1,885+2,080)/cosx(35) KL2 : 2,830	m	61,18665	307,00	18 784,30	800-762	RTS 23/ II
					12,25047			
					10,09581			
					4,84037			
					2,83000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		KL3 : 1,420		1,42000				
		VY2 : 1,650*2*2		6,60000				
		1,600*2*1		3,20000				
		0,900*2*4		7,20000				
		0,950*2*2		3,80000				
		0,850*2*2		3,40000				
		1,775*2*1		3,55000				
		1,000*2*1		2,00000				
32	762331922R00	Vázané konstrukce krovů vyřezání střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm ² , délky vyřezané části krovu přes 3 do 5 m viz půdorys krovu - bourací práce : odkaz B/7, B/8 : KR3 : 3,665/cosx(35) (3,860+4,670+3,700)/cosx(35) 3,610/cosx(35)	m	23,81121	273,00	6 500,46	800-762	RTS 23/ II
				4,47414				
				14,93007				
				4,40700				
33	762331923R00	Vázané konstrukce krovů vyřezání střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm ² , délky vyřezané části krovu přes 5 do 8 m viz půdorys krovu - bourací práce : odkaz B/7, B/8 : KR3 : 6,940/cosx(35) (14,680*5+7,340+7,040)/cosx(35) 6,970/cosx(35) KL4 : 6,120*2	m	136,38057	156,00	21 275,37	800-762	RTS 23/ II
				8,47218				
				107,15959				
				8,50880				
				12,24000				
34	762332931RV1	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolků, hranolů včetně dodávky řeziva průřezové plochy do 120 cm ² , bez dodávky řeziva viz legenda prvků krovu - nové : NK1 : 10,450*3*1	m	423,73000	396,00	167 797,08	800-762	RTS 23/ II
				31,35000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		NK2 : 4,910*1*1			4,91000			
		KR2 : 7,340*10*2			146,80000			
		KR3 : 2,850*1*2			5,70000			
		KR4 : 4,500*3*2			27,00000			
		KR5 : 5,500*4*2			44,00000			
		KR6 : 6,150*3*2			36,90000			
		KR7 : 6,500*4*2			52,00000			
		PO1 : 75,070*1*1			75,07000			
35	762332932RV1	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolků, hranolů včetně dodávky řeziva průřezové plochy přes 120 do 224 cm2, bez dodávky řeziva <small>viz legenda prvků krovu - nové</small>	m	184,14000	571,00	105 143,94	800-762	RTS 23/ II
		KR8 : 1,240*2			2,48000			
		KR9 : 1,930*2			3,86000			
		KR10 : 2,010*3			6,03000			
		KR11 : 2,150*2			4,30000			
		KR12 : 2,950*2			5,90000			
		KR13 : 3,700*2			7,40000			
		KR14 : 3,860*2			7,72000			
		KR15 : 4,670*1			4,67000			
		KR16 : 6,940*2			13,88000			
		KR17 : 7,340*11			80,74000			
		KL2 : 2,840*1			2,84000			
		KL3 : 1,420*1			1,42000			
		KL4 : 6,150*2			12,30000			
		VY2 : 0,950*18			17,10000			
		VY3 : 1,650*6			9,90000			
		VY4 : 1,800*2			3,60000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
36	762341210RT2	Montáž bednění střech rovných o sklonu do 60° z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm včetně vyřezání otvorů, včetně dodávky prken tloušťky 24 mm bednění viz půdorys střechy - nový stav : skladba Sk.2a, Sk.2b : 382,000/cosx(35) -0,780*1,600*3 -0,700*1,600*2 -0,650*1,600*4 -0,600*1,600*3 34,340	m2	487,65189	359,00	175 067,03	800-762	RTS 23/ II
					466,33589			
					-3,74400			
					-2,24000			
					-4,16000			
					-2,88000			
					34,34000			
37	762342205RT4	Montáž kontralatí na vruty, s dodávkou těsnicí pěny pod kontralátě, a dodávkou latí 40 x 60 mm viz půdorys střechy - nový stav : skladba Sk.2a, Sk.2b : 382,000/cosx(35) -0,780*1,600*3 -0,700*1,600*2 -0,650*1,600*4 -0,600*1,600*3 34,340	m2	487,65189	180,00	87 777,34	800-762	RTS 23/ II
					466,33589			
					-3,74400			
					-2,24000			
					-4,16000			
					-2,88000			
					34,34000			
38	762341811R00	Demontáž bednění a latování bednění střech rovných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken hrubých viz půdorys střechy - bourací práce : odkaz B/1 : skladba Sk.2a, Sk.2b : 382,000/cosx(35) -0,780*1,500*12 34,340	m2	486,63589	50,30	24 477,79	800-762	RTS 23/ II
					466,33589			
					-14,04000			
					34,34000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
39	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	5,57626	1 700,00	9 479,64	800-762	RTS 23/ II
		viz legenda prvků krovu - nové :						
		Začátek provozního součtu						
		NK1 : 10,450*3*1			31,35000			
		NK2 : 4,910*1*1			4,91000			
		Mezisoučet			36,26000			
		Konec provozního součtu						
		0,040*0,150*36,260			0,21756			
		Začátek provozního součtu						
		KR2 : 7,340*10*2			146,80000			
		KR3 : 2,850*1*2			5,70000			
		KR4 : 4,500*3*2			27,00000			
		KR5 : 5,500*4*2			44,00000			
		KR6 : 6,150*3*2			36,90000			
		KR7 : 6,500*4*2			52,00000			
		Mezisoučet			312,40000			
		Konec provozního součtu						
		0,040*0,170*312,400			2,12432			
		PO1 : 0,060*0,110*75,070*1*1			0,49546			
		Začátek provozního součtu						
		KR8 : 1,240*2			2,48000			
		KR9 : 1,930*2			3,86000			
		KR10 : 2,010*3			6,03000			
		KR11 : 2,150*2			4,30000			
		KR12 : 2,950*2			5,90000			
		KR13 : 3,700*2			7,40000			
		KR14 : 3,860*2			7,72000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		KR15 : 4,670*1			4,67000			
		KR16 : 6,940*2			13,88000			
		KR17 : 7,340*11			80,74000			
		VY2 : 0,950*18			17,10000			
		VY3 : 1,650*6			9,90000			
		VY4 : 1,800*2			3,60000			
		Mezisoučet			167,58000			
		Konec provozního součtu						
		0,100*0,150*167,580			2,51370			
		Začátek provozního součtu						
		KL2 : 2,840*1			2,84000			
		KL3 : 1,420*1			1,42000			
		KL4 : 6,150*2			12,30000			
		Mezisoučet			16,56000			
		Konec provozního součtu						
		0,080*0,170*16,560			0,22522			
40	762526110R00	Položení podlah montáž polštářů pod podlahy rozteče do 65 cm viz půdorys pochůzných ploch nad podkrovím - nový stav :	m2	101,32000	280,00	28 369,60	800-762	RTS 23/ II
		skladba Sk. 1c :						
		39,330			39,33000			
		39,110			39,11000			
		skladba Sk. 1d :						
		9,290			9,29000			
		skladba Sk. 1e :						
		13,590			13,59000			
41	762526130R00	Položení podlah montáž polštářů pod podlahy rozteče do 100 cm viz půdorys pochůzných ploch nad podkrovím - nový stav :	m2	101,32000	185,00	18 744,20	800-762	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		skladba Sk.1c :						
		39,330		39,33000				
		39,110		39,11000				
		skladba Sk.1d :						
		9,290		9,29000				
		skladba Sk.1e :						
		13,590		13,59000				
42	762523104RT3	Položení podlah s dodávkou materiálu z prken hoblovaných na sraz, tloušťky 24 mm viz půdorys pochůzných ploch nad podkrovím - nový stav :	m2	101,32000	650,00	65 858,00	800-762	RTS 23/ II
		skladba Sk.1c :						
		39,330		39,33000				
		39,110		39,11000				
		skladba Sk.1d :						
		9,290		9,29000				
		skladba Sk.1e :						
		13,590		13,59000				
43	762521811R00	Demontáž podlah bez polštářů , z prken, tloušťky do 32 mm viz půdorys pochozích ploch nad pokrovím - bourací práce :	m2	9,91000	64,00	634,24	800-762	RTS 23/ II
		odkaz B/4 :						
		skladba Sk.1c : 9,910		9,91000				
44	762522811R00	Demontáž podlah s polštářů , z prken, tloušťky do 32 mm viz půdorys pochozích ploch nad pokrovím - bourací práce :	m2	4,55000	89,10	405,41	800-762	RTS 23/ II
		odkaz B/4 :						
		skladba Sk.1f : 4,550		4,55000				
45	762524911R00	Podlahy tesařské položení polštářů s příložkami včetně dodávky polštářů 100 x 80 mm a příložek viz půdorys pochůzných ploch nad podkrovím - nový stav :	m	137,64000	172,00	23 674,08	800-762	RTS 23/ II
		skladba Sk.1c :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		130/60 :						
		7,350*4		29,40000				
		7,920*5		39,60000				
		7,410*4		29,64000				
		7,800*5		39,00000				
46	762595000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty, impregnace	m3	6,72889	350,00	2 355,11	800-762	RTS 23/ II
		viz půdorys pochůzných ploch nad podkrovím - nový stav :						
		Začátek provozního součtu						
		skladba Sk.1c :						
		39,330		39,33000				
		39,110		39,11000				
		skladba Sk.1d :						
		9,290		9,29000				
		skladba Sk.1e :						
		13,590		13,59000				
		Mezisoučet		101,32000				
		Konec provozního součtu						
		0,250*101,3200*0,025		0,63325				
		viz půdorys pochůzných ploch nad podkrovím - nový stav :						
		Začátek provozního součtu						
		skladba Sk.1c :						
		39,330		39,33000				
		39,110		39,11000				
		skladba Sk.1d :						
		9,290		9,29000				
		skladba Sk.1e :						
		13,590		13,59000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Mezisosoučet				101,32000		
		Konec provozního součtu						
		101,3200*0,025				2,53300		
		viz půdorys pochůzných ploch nad podkrovím - nový stav :						
		skladba Sk.1c :						
		130/60 :						
		Začátek provozního součtu						
		7,350*4				29,40000		
		7,920*5				39,60000		
		7,410*4				29,64000		
		7,800*5				39,00000		
		Mezisosoučet				137,64000		
		Konec provozního součtu						
		0,060*0,130*137,640				1,07359		
		viz půdorys pochůzných ploch nad podkrovím - nový stav :						
		skladba Sk.1d :						
		0,130*0,110*3,410*4				0,19505		
		skladba Sk.1e :						
		0,130*0,110*4,520*4				0,25854		
		skladba Sk.1c :						
		0,130*0,110*7,350*1				0,10511		
		0,130*0,110*7,920*3				0,33977		
		0,130*0,110*7,410*1				0,10596		
		0,130*0,110*7,800*3				0,33462		
		latě 60x60 : 1,150				1,15000		
47	762911121R00	Impregnace řeziva tlakovakuová, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu	m3	24,00880	1 200,00	28 810,56	800-762	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 5,57626				5,57626		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		39,110		39,11000				
		skladba Sk.1d :						
		9,290		9,29000				
		skladba Sk.1e :						
		13,590		13,59000				
		Mezisoučet		101,32000				
		Konec provozního součtu						
		0,250*101,3200*0,025		0,63325				
		Koeficient : 0,05		0,03166				
50	60511152R	Fošna dřevina: jehličnatá; opracování: prizmované	m3	1,18095	9 220,00	10 888,36	SPCM	RTS 23/ II
		viz půdorys pochůzných ploch nad podkrovím - nový stav :						
		skladba Sk. 1c :						
		130/60 :						
		Začátek provozního součtu						
		7,350*4		29,40000				
		7,920*5		39,60000				
		7,410*4		29,64000				
		7,800*5		39,00000				
		Mezisoučet		137,64000				
		Konec provozního součtu						
		0,060*0,130*137,640		1,07359				
		Koeficient : 0,10		0,10736				
51	60513328R	Fošna dřevina: jehličnatá; jakost: I; opracování: prizmované	m3	6,13388	9 220,00	56 554,37	SPCM	RTS 23/ II
		viz legenda prvků krovu - nové :						
		Začátek provozního součtu						
		NK1 : 10,450*3*1		31,35000				
		NK2 : 4,910*1*1		4,91000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Mezisoučet				36,26000		
		Konec provozního součtu						
		0,040*0,150*36,260			0,21756			
		Začátek provozního součtu						
		KR2 : 7,340*10*2		146,80000				
		KR3 : 2,850*1*2		5,70000				
		KR4 : 4,500*3*2		27,00000				
		KR5 : 5,500*4*2		44,00000				
		KR6 : 6,150*3*2		36,90000				
		KR7 : 6,500*4*2		52,00000				
		Mezisoučet				312,40000		
		Konec provozního součtu						
		0,040*0,170*312,400			2,12432			
		PO1 : 0,060*0,110*75,070*1*1			0,49546			
		Začátek provozního součtu						
		KR8 : 1,240*2		2,48000				
		KR9 : 1,930*2		3,86000				
		KR10 : 2,010*3		6,03000				
		KR11 : 2,150*2		4,30000				
		KR12 : 2,950*2		5,90000				
		KR13 : 3,700*2		7,40000				
		KR14 : 3,860*2		7,72000				
		KR15 : 4,670*1		4,67000				
		KR16 : 6,940*2		13,88000				
		KR17 : 7,340*11		80,74000				
		VY2 : 0,950*18		17,10000				
		VY3 : 1,650*6		9,90000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		VY4 : 1,800*2			3,60000			
		Mezisoučet			167,58000			
		Konec provozního součtu						
		0,100*0,150*167,580			2,51370			
		Začátek provozního součtu						
		KL2 : 2,840*1			2,84000			
		KL3 : 1,420*1			1,42000			
		KL4 : 6,150*2			12,30000			
		Mezisoučet			16,56000			
		Konec provozního součtu						
		0,080*0,170*16,560			0,22522			
		Koeficient : 0,10			0,55763			
52	60515230R	Hranol dřevina: SM	m3	0,49896	9 220,00	4 600,41	SPCM	RTS 23/ II
		viz půdorys pochůzných ploch nad podkrovím - nový stav :						
		skladba Sk.1d :						
		0,130*0,110*3,410*4			0,19505			
		skladba Sk.1e :						
		0,130*0,110*4,520*4			0,25854			
		Koeficient : 0,10			0,04536			
53	60515231R	Hranol dřevina: SM	m3	0,97400	9 220,00	8 980,28	SPCM	RTS 23/ II
		viz půdorys pochůzných ploch nad podkrovím - nový stav :						
		skladba Sk.1c :						
		0,130*0,110*7,350*1			0,10511			
		0,130*0,110*7,920*3			0,33977			
		0,130*0,110*7,410*1			0,10596			
		0,130*0,110*7,800*3			0,33462			
		Koeficient : 0,10			0,08855			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	998762103R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 31,32,33,34,35,36,37,39,42,45,46,47,48,49,50,51,52,53, : Součet: : 16,21892	t	16,21892	2 260,00	36 654,76	800-762	RTS 23/ II
				16,21892				

Díl: 764	Konstrukce klempířské							
-----------------	------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

55	764311821R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy do 25 m, sklonu do 30° viz půdorys střechy - bourací práce : odkaz B/1 : skladba Sk.2a, Sk.2b : 382,00/cosx(35) -0,780*1,500*12 34,340	m2	486,63589	193,00	93 920,73	800-764	RTS 23/ II
				466,33589				
				-14,04000				
				34,34000				
56	764352810R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu do 30° viz půdorys krovu - bourací práce : odkaz B/5 : 24,220+14,680+28,330+7,220 4,470	m	78,92000	101,00	7 970,92	800-764	RTS 23/ II
				74,45000				
				4,47000				
57	764362811R00	Demontáž střešních otvorů střešních oken a poklopů, na krytině hladké a drážkové, sklonu přes 30 do 45° viz půdorys střechy - bourací práce : odkaz B/3 : 12,000	kus	12,00000	314,00	3 768,00	800-764	RTS 23/ II
				12,00000				
58	764430850R00	Demontáž oplechování zdi a nadezdívek rš 600 mm viz půdorys střechy - bourací práce : odkaz B/9 : 9,870+2,900*3	m	18,57000	230,00	4 271,10	800-764	RTS 23/ II
				18,57000				
59	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm viz půdorys střechy - bourací práce : odkaz B/5 :	m	59,30000	85,00	5 040,50	800-764	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		14,000*4 3,300		56,00000 3,30000				
60	998764103R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m 50 m vodorovně Odkaz na hmot. položky pořadí 74 : 2,77962	t	2,77962	2 680,00	7 449,38	800-764	RTS 23/ II
61	998764103R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m 50 m vodorovně Odkaz na hmot. položky pořadí 74 : 2,77962	t	2,77962	2 680,00	7 449,38	800-764	RTS 23/ II
62	764R001	K/01 D+M podokapní žlab kruhový, Pz ocel tl. 0,6 mm, barva RAL 3011, rš 625 mm DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. ŽLABOVÝCH HÁKŮ PRO NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB S VÝZTUHOU. viz výpis klempířských výrobků : 84,000	m	84,00000	562,00	47 208,00		Vlastní
63	764R002	K/02 D+M kotlík oválný, Pz ocel tl. 0,6 mm, barva RAL 3011 - podrobný popis viz PD DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ A HÁKŮ. viz výpis klempířských výrobků : 5,000	kus	5,00000	877,00	4 385,00		Vlastní
64	764R003	K/03 D+M svodové koleno, TiZn ocel tl. 0,6 mm, barva RAL 3011, rš 400 mm - podrobný popis viz PD JEDNA STRANA OTEVŘENÁ, NAPOJENÍ NA SVOD 120. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. POZNÁMKA: ÚHEL KOLENA JE POTŘEBA PŘÍZPŮSOBIT SKLONU STŘECHY A OTVORU VE STŘEŠNÍ ŘÍMSE. viz výpis klempířských výrobků : 4,000	kus	4,00000	731,00	2 924,00		Vlastní
65	764R004	K/04 D+M zatahovací okapový plech, Pz ocel tl. 0,6 mm, barva RAL 3011, rš 333 mm, podrobný popis viz PD DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. viz výpis klempířských výrobků :	m	79,80000	386,00	30 802,80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		79,800		79,80000				
66	764R005	K/05 D+M hřebenač, Pz ocel tl. 0,6 mm, barva RAL 3011, rš 570 mm - podrobný popis viz PD DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. viz výpis klempířských výrobků : 13,300	m	13,30000	900,00	11 970,00		Vlastní
67	764R006	K/06 D+M lemování ke zdi, Pz ocel tl. 0,6 mm, barva RAL 3011, rš 260 mm - podrobný popis viz PD DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. viz výpis klempířských výrobků : 27,900	m	27,90000	289,00	8 063,10		Vlastní
68	764R007	K/07 D+M závětná lišta, Pz ocel tl. 0,6 mm, barva RAL 3011, rš 260 mm - podrobný popis viz PD DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. viz výpis klempířských výrobků : 17,300	m	17,30000	350,00	6 055,00		Vlastní
69	764R008	K/08 D+M okapní žlab hranatý, Pz ocel tl. 0,6 mm, barva RAL 3011, rš 1360 mm - podrobný popis viz PD DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. viz výpis klempířských výrobků : 3,700	m	3,70000	2 050,00	7 585,00		Vlastní
70	764R009	K/09 D+M oplechování stěny atiky, Pz ocel tl. 0,6 mm, barva RAL 3011, rš 500 mm, podrobný popis viz PD DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. viz výpis klempířských výrobků : 18,000	m	18,00000	892,00	16 056,00		Vlastní
71	764R010	K/10 D+M oplechování atiky, Pz ocel tl. 0,6 mm, barva RAL 3011, rš 660 mm - podrobný popis viz PD DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. viz výpis klempířských výrobků :	m	17,10000	1 030,00	17 613,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		17,100			17,10000			
72	764R011	K/11 D+M příponka, Pz ocel tl. 0,6 mm, barva RAL 3011, rš 380 mm - podrobný popis viz PD DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. viz výpis klempířských výrobků :	m	17,10000	317,00	5 420,70		Vlastní
		17,100			17,10000			
73	764R012	K/12 D+M okapnička, Pz ocel tl. 0,6 mm, barva RAL 3011, rš 380 mm - podrobný popis viz PD DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. viz výpis klempířských výrobků :	m	7,20000	400,00	2 880,00		Vlastní
		7,200			7,20000			
74	764319010RAS	Krytina Lindab taškové tabule tl. 0,8 mm na dřevo, distanční páska PD4 tl. 4 mm, nad 30° např. SRP CLICK, barva RAL 3011 viz půdorys střechy - nový stav : skladba Sk.2a, Sk.2b :	m2	487,65189	753,00	367 201,87		Vlastní
		382,000/cosx(35)			466,33589			
		-0,780*1,600*3			-3,74400			
		-0,700*1,600*2			-2,24000			
		-0,650*1,600*4			-4,16000			
		-0,600*1,600*3			-2,88000			
		34,340			34,34000			
Díl: 765	Krytiny tvrdé					102 802,79		
75	765799311RK4	Fólie parotěsné, difúzní a vodotěsné Fólie podstřešní difúzní na kroke, s přelepením spojů, Fólie hladká hydroizolační Dodávka a montáž fólie, spojovací pásy včetně spojovacích prostředků. viz půdorys střechy - nový stav : skladba Sk.2a, Sk.2b :	m2	500,67589	205,00	102 638,56	800-765	RTS 23/ II
		382,000/cosx(35)			466,33589			
		34,340			34,34000			
76	998765103R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 24 m	t	0,10014	1 640,00	164,23	800-765	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 75, : Součet : 0,10014		0,10014				
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				161 726,46		
77	767995105R00	Montáž ostatních atypických kovov. doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 50 do 100 kg viz legenda prvků krovu - nové : SVA1 : 22,000*48,560	kg	1 068,32000	43,00	45 937,76	800-767	RTS 23/ II
78	767R002	D+M povrchová úprava ocelové konstrukce nátěrovým systémem Odkaz na mn. položky pořadí 77 : 1068,32000	kg	1 068,32000	50,00	53 416,00		Vlastní
79	13483410R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S235JR); průřez U; výška 180 mm viz legenda prvků krovu - nové : SVA1 : 22,000/1000*48,560 Koeficient : 0,10	t	1,17515	42 000,00	49 356,30	SPCM	RTS 23/ II
80	55399999R	výrobek kovový viz legenda prvků krovu - nové : SVA1 : 22,000*48,560*0,05	kg	53,41600	200,00	10 683,20	SPCM	RTS 23/ II
81	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 77,79,80, : Součet : 1,28198	t	1,28198	1 820,00	2 333,20	800-767	RTS 23/ II
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu				24 720,00		
82	769R001	O/I D+M plastové střešní okno výklopně-kyvné, 780x1600 mm - podrobný popis viz PD ODSTĚN: RAL 3011 tl. RÁMU: 50 mm VÝPLŇ: TEPELNĚIZOLAČNÍ TROJSKLO U < 1,3 W/m2K	kus	3,00000	2 130,00	6 390,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		TĚSNĚNÍ: CELOOBVODOVÉ, MIKROPORÉZNÍ KOVÁNÍ: OCELOVÉ KLIKA: PLASTOVÁ, ŠEDÁ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. viz tabulka výplní otvorů - střešní okna : 3,000			3,00000			
83	769R002	O/2 D+M plastové střešní okno výklopně-kyvné, 700x1600 mm - podrobný popis viz PD ODSTÍN: RAL 3011 tl. RÁMU: 50 mm VÝPLŇ: TEPELNĚIZOLAČNÍ TROJSKLO U < 1,3 W/m2K TĚSNĚNÍ: CELOOBVODOVÉ, MIKROPORÉZNÍ KOVÁNÍ: OCELOVÉ KLIKA: PLASTOVÁ, ŠEDÁ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. viz tabulka výplní otvorů - střešní okna : 2,000	kus	2,00000	2 130,00	4 260,00		Vlastní
84	769R003	O/3 D+M plastové střešní okno výklopně-kyvné, 650x1600 mm - podrobný popis viz PD ODSTÍN: RAL 3011 tl. RÁMU: 50 mm VÝPLŇ: TEPELNĚIZOLAČNÍ TROJSKLO U < 1,3 W/m2K TĚSNĚNÍ: CELOOBVODOVÉ, MIKROPORÉZNÍ KOVÁNÍ: OCELOVÉ KLIKA: PLASTOVÁ, ŠEDÁ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. viz tabulka výplní otvorů - střešní okna : 4,000	kus	4,00000	2 010,00	8 040,00		Vlastní
85	769R004	O/4 D+M plastové střešní okno výklopně-kyvné, 600x1600 mm - podrobný popis viz PD ODSTÍN: RAL 3011 tl. RÁMU: 50 mm VÝPLŇ: TEPELNĚIZOLAČNÍ TROJSKLO U < 1,3 W/m2K TĚSNĚNÍ: CELOOBVODOVÉ, MIKROPORÉZNÍ KOVÁNÍ: OCELOVÉ KLIKA: PLASTOVÁ, ŠEDÁ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. viz tabulka výplní otvorů - střešní okna : 4,000	kus	3,00000	2 010,00	6 030,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ODSTÍN: RAL 3011 tl. RÁMU: 50 mm VÝPLŇ: TEPELNĚIZOLAČNÍ TROJSKLO U < 1,3 W/m2K TĚSNĚNÍ: CELOOBVODOVÉ, MIKROPORÉZNÍ KOVÁNÍ: OCELOVÉ KLIKA: PLASTOVÁ, ŠEDÁ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. viz tabulka výplní otvorů - střešní okna : 3,000		3,00000				
Díl: 784		Malby				4 065,36		
86	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	31,27200	30,00	938,16	800-784	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 87 : 31,27200				31,27200		
87	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	31,27200	100,00	3 127,20	800-784	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 20,00000				20,00000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 11,27200				11,27200		
Díl: 799		Ostatní				253 500,00		
88	799R001	X/01 D+M zachytávač sněhu, barva RAL 3011 - podrobný popis viz PD	m	85,00000	1 500,00	127 500,00		Vlastní
		DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM 85m PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. viz výpis ostatních výrobků : 85,000				85,00000		
89	799R002	X/02 D+M střešní lávka přichycená systémovými prvky za falc, barva RAL 3011, podrobný popis viz PD	kus	4,00000	7 000,00	28 000,00		Vlastní
		DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. viz výpis ostatních výrobků : 4,000				4,00000		
90	799R003	X/03 D+M střešní výlez do falcovaných krytin 550x550 mm, výklopný, zasklení termoizolačním dvoisklem, podrobný popis viz PD	kus	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní
		DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ.						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		viz výpis ostatních výrobků : 1,000		1,00000				
91	799R004	X/04 D+M vyústění odvětrání WC nad střešní krytinu, barva RAL 3011 - podrobný popis viz PD DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ.	kus	3,00000	3 000,00	9 000,00		Vlastní
		viz výpis ostatních výrobků : 3,000		3,00000				
92	799R005	X/05 D+M betonová krycí deska pro dvojkomin, 550x1200x50 mm - podrobný popis viz PD DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ.	kus	3,00000	7 500,00	22 500,00		Vlastní
		viz výpis ostatních výrobků : 3,000		3,00000				
93	799R006	X/06 D+M betonová krycí deska pro dvojkomin, 550x1230x50 mm - podrobný popis viz PD DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ.	kus	2,00000	7 500,00	15 000,00		Vlastní
		viz výpis ostatních výrobků : 2,000		2,00000				
94	799R007	X/07 D+M betonová krycí deska pro dvojkomin, 550x1240x50 mm - podrobný popis viz PD DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ.	kus	1,00000	7 500,00	7 500,00		Vlastní
		viz výpis ostatních výrobků : 1,000		1,00000				
95	799R008	X/08 D+M průchozí manžeta na plechovou rovnou krytinu typu click, barva RAL 7016, podrobný popis viz PD DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ.	kus	3,00000	7 000,00	21 000,00		Vlastní
		viz výpis ostatních výrobků : 3,000		3,00000				
96	799R009	X/09 D+M půdní schody s integrovaným dřevěným žebříkem, 550x1000 mm, výška skříně 22,50 cm, podrobný popis viz PD VÝŠKA SLOŽENÝCH SCHODŮ: 38cm TLOUŠŤKA POKLOPU 8,5cm TLOUŠŤKA TERMOIZOLACE 7,9cm	kus	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		U < 0,64 W/m ² K POŽÁRNÍ ODOLNOST EI1/EI2=60min DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. viz výpis ostatních výrobků : 1,000		1,00000				
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				75 804,83		
97	979990122R00	Poplatek za skládku za uložení, PVC střešní krytina, , skupina 17 02 03 z Katalogu odpadů	t	1,45669	4 050,00	5 899,59	801-3	RTS 23/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 14 : 0,05946		0,05946				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 15 : 1,39723		1,39723				
98	979990144R00	Poplatek za skládku sutí - minerální vata	t	2,35421	4 850,00	11 417,92	801-3	RTS 23/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 18 : 0,03936		0,03936				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 19 : 0,07928		0,07928				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 20 : 2,23557		2,23557				
99	979990161R00	Poplatek za skládku Poplatek za uložení - dřevo, skupina odpadu 170201	t	10,26738	2 140,00	21 972,19	801-3	RTS 23/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 31 : 0,75382		0,75382				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 32 : 0,29335		0,29335				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 33 : 1,68021		1,68021				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 38 : 7,29954		7,29954				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 43 : 0,15856		0,15856				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 44 : 0,08190		0,08190				
100	979999997R03	Poplatek za skládku čistá suť	t	4,26490	2 500,00	10 662,25		Vlastní
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 55 : 3,56217		3,56217				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 56 : 0,26517		0,26517				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 57 : 0,24096		0,24096				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 58 : 0,06258		0,06258				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 59 : 0,13402		0,13402				
101	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	18,34319	296,00	5 429,58	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 14, 15, 18, 19, 20, 31, 32, 33, 38, 43, 44, 55, 56, 57, 58, 59, :						
		Součet : 18,34319						
		18,34319						
102	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	293,49107	12,90	3 786,03	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 14, 15, 18, 19, 20, 31, 32, 33, 38, 43, 44, 55, 56, 57, 58, 59, :						
		Součet : 293,49107						
		293,49107						
103	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	18,34319	800,00	14 674,55	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 14, 15, 18, 19, 20, 31, 32, 33, 38, 43, 44, 55, 56, 57, 58, 59, :						
		Součet : 18,34319						
		18,34319						
104	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	18,34319	107,00	1 962,72	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 14, 15, 18, 19, 20, 31, 32, 33, 38, 43, 44, 55, 56, 57, 58, 59, :						
		Součet : 18,34319						
		18,34319						
Celkem						2 811 537,75		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.4	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M 21		Elektromontáže - Ochrana objektu před bleskem a uzemnění				176 705,70		
1	1	Vyhledání připojovacího místa HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY	hod	4,00000	440,00	1 760,00		Vlastní
2	2	Napojení na stávající zařízení HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY	hod	6,00000	440,00	2 640,00		Vlastní
3	4	Venkovní vedení nn v přehledném terénu VYTYČENÍ TRATI	km	0,10000	25 000,00	2 500,00		Vlastní
4	5	Betonové dlaždice, spáry nezalité VYTRHÁNÍ DLAŽBY	m2	12,00000	320,00	3 840,00		Vlastní
5	6	Zemina třídy 4, šíře 300mm, hloubka 800mm HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY	m	30,00000	300,00	9 000,00		Vlastní
6	7	Zemina třídy 4, šíře 300mm, hloubka 800mm ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY	m	30,00000	300,00	9 000,00		Vlastní
7	8	Uložení dlaždic do původního okapového chodníku	m2	12,00000	620,00	7 440,00		Vlastní
8	9	Do šířky 20cm FOLIE VYSTRÁŽNÁ Z PVC	m	30,00000	300,00	9 000,00		Vlastní
9	10	ZT1,5s tyč 1500x26 mm ZEMNICE FeZn	ks	9,00000	205,70	1 851,30		Vlastní
10	11	S ostatními profesemi KOORDINACE POSTUPU PRACÍ	hod	6,00000	440,00	2 640,00		Vlastní
11	12	FeZn30x4 (1,0 kg/m), montáž pevně OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ	m	30,00000	105,60	3 168,00		Vlastní
12	13	FeZn-D10 (0,62kg/m), pevně OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ	m	30,00000	85,80	2 574,00		Vlastní
13	14	840 008 Vodič AlMgSi R8 8 polotvrdý OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ	m	250,00000	97,90	24 475,00		Vlastní
14	15	H07V-K 16 mm ² , pevně	m	10,00000	39,60	396,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.4	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA)						
15	16	Krabice HOP, pod omítku, do 16mm ²	ks	1,00000	242,00	242,00		Vlastní
16	17	Svařovací práce pásek - pásek FeZn 30x4mm	hod.	3,00000	440,00	1 320,00		Vlastní
17	18	Svařovací materiál, broušení	sada	3,00000	1 078,00	3 234,00		Vlastní
18	19	obsyp vedení Bentonitem	m	20,00000	220,00	4 400,00		Vlastní
		Montáž uzemňovacího vedení-doplňků						
19	20	Nátěr zemního pásku asfaltovým nátěrem proti korozi	ks	14,00000	33,00	462,00		Vlastní
20	21	SU univerzální	ks	60,00000	64,90	3 894,00		Vlastní
		SVORKA FeZn						
21	22	SS spojovací	ks	40,00000	64,90	2 596,00		Vlastní
		SVORKA FeZn						
22	23	SPb připojovací	ks	20,00000	57,20	1 144,00		Vlastní
		SVORKA FeZn						
23	24	SK křížová	ks	40,00000	96,80	3 872,00		Vlastní
		SVORKA FeZn						
24	25	SJ1 k jímací tyči, D=20	ks	4,00000	129,80	519,20		Vlastní
		SVORKA FeZn						
25	26	ST1 na potrubí D=1/2"	ks	2,00000	594,00	1 188,00		Vlastní
		SVORKA FeZn						
26	27	ST2 na potrubí D=3/4"	ks	2,00000	638,00	1 276,00		Vlastní
		SVORKA FeZn						
27	28	SR2b pro pásek 30x4 mm	ks	14,00000	60,50	847,00		Vlastní
		SVORKA FeZn						
28	29	SR3b spoj pásek-drát	ks	7,00000	60,50	423,50		Vlastní
		SVORKA FeZn						
29	30	SU univerzální, zemní provedení	ks	7,00000	60,50	423,50		Vlastní
		SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.4	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
30	31	Vrtání děr do zdiva průměr 8mm, hmoždina 8x50	ks	50,00000	23,10	1 155,00		Vlastní
31	32	JV2,0 do 2m	ks	8,00000	418,00	3 344,00		Vlastní
		JIMACÍ TYČ						
32	33	Držák jímací tyče do krovu, s okapní stříškou	ks	8,00000	748,00	5 984,00		Vlastní
33	34	Svorka k jímací tyči JT	ks	10,00000	64,90	649,00		Vlastní
34	35	na plechovou falcovanou krytinu 100mm, plast podpěra	ks	50,00000	75,90	3 795,00		Vlastní
		PODPĚRA VEDEŇÍ						
35	36	na plechovou falcovanou střechu hřebenová	ks	40,00000	74,80	2 992,00		Vlastní
		PODPĚRA VEDEŇÍ						
36	37	SOa na okapové žlaby	ks	6,00000	190,30	1 141,80		Vlastní
		SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ						
37	38	SZb zkušební - litinová	ks	6,00000	74,80	448,80		Vlastní
		SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ						
38	39	SR 3b+1 E svorka páska-drát+mezideska M6	ks	6,00000	41,80	250,80		Vlastní
		SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ						
39	40	Plech olověný 0,6 mm	ks	0,50000	63,80	31,90		Vlastní
		OSTATNÍ						
40	41	OU1,7 ochranný úhelník 1700 mm	ks	6,00000	281,60	1 689,60		Vlastní
		OCHRANNÝ ÚHELŇÍK A DRŽÁK						
41	42	DOUa-20 držák úhelníku do zdi 20 mm	ks	12,00000	63,80	765,60		Vlastní
		OCHRANNÝ ÚHELŇÍK A DRŽÁK						
42	43	Izolovaný svod 3m, HVI, komplet sada, svod u vchodu do objektu	ks	1,00000	3 080,00	3 080,00		Vlastní
43	44	CY16 Žlutozelený, pevně	m	10,00000	49,50	495,00		Vlastní
		VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ						
44	45	PV 17ppp do zatepleného zdiva, vrut 8/250mm	ks	40,00000	71,50	2 860,00		Vlastní
		PODPĚRA VEDEŇÍ						
45	46	ST 10 na okapové trouby	ks	12,00000	48,40	580,80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.4	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMNOVACÍ						
46	47	JR 1,5 AlMgSi s rovným koncem, L 1500mm	ks	7,00000	352,00	2 464,00		Vlastní
		JIMACÍ TYČ A OCHRANNÁ TRUBKA						
47	48	OSH horní, D20mm	ks	7,00000	93,50	654,50		Vlastní
		OCHRANNÁ STRÍŠKA						
48	49	DJ 4h držák jímáče na krov horní, D20mm	ks	7,00000	379,50	2 656,50		Vlastní
		JIMACÍ TYČ A OCHRANNÁ TRUBKA, DRŽÁK JIMACÍ TYČE A OCHRANNÉ TRUBKY						
49	50	dřevěnou mimo krokev	ks	7,00000	234,30	1 640,10		Vlastní
		Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na konstrukci						
50	51	se 3 a více šrouby	ks	120,00000	44,00	5 280,00		Vlastní
		Montáž hromosvodného vedení - svorek						
51	52	ITV 43 izolační tyč pro vodič 430mm	ks	4,00000	231,00	924,00		Vlastní
		ODDALENÝ HROMOSVOD						
52	53	„T„ držák oddáleného hromosvodu s kloubem	ks	4,00000	539,00	2 156,00		Vlastní
		ODDALENÝ HROMOSVOD						
53	54	Štítek 1 štítek označení 1	ks	6,00000	8,80	52,80		Vlastní
		ZEMNICE						
54	55	Popisky, štítky, označení	sada	1,00000	198,00	198,00		Vlastní
55	56	Tvarování mont.dílu	ks	36,00000	88,00	3 168,00		Vlastní
		MONTÁŽNÍ PRÁCE						
56	57	Montáž nespécifikovaná	hod.	12,00000	440,00	5 280,00		Vlastní
		MONTÁŽNÍ PRÁCE						
57	58	Automobilová plošina 16m, přesun, hodinová sazba	hod.	8,00000	715,00	5 720,00		Vlastní
		MONTÁŽNÍ PRÁCE						
58	59	Zabezpečení pracoviště	hod.	4,00000	440,00	1 760,00		Vlastní
		MONTÁŽNÍ PRÁCE						
59	60	prvního nebo samostatného	ks	1,00000	495,00	495,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023_1001	Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno – PD 2
O:	SO 01	Budova LDN Opočno
R:	D.1.4	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Měření zemních odporů, zemniče						
60	61	Skutečný stav projektové dokumentace uzemnění a ochrany objektu před bleskem	sada	1,00000	1 650,00	1 650,00		Vlastní
		Měření zemních odporů, zemniče						
61	62	Revize elektro, revizní technik	sada	1,00000	3 190,00	3 190,00		Vlastní
		Měření zemních odporů, zemniče						
62	63	Podružný materiál	kpl	1,00000	528,00	528,00		Vlastní
63	64	PPV, GZS, provozní vlivy	kpl	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
Celkem						176 705,70		

SOUHRNNÉ PROHLÁŠENÍ DODAVATELE

Krycí list nabídky

Informace o veřejné zakázce	
Název veřejné zakázky	„Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno“
Zadavatel	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČO: 708 89 546
Druh řízení	VZMR III.
Předpokládaná hodnota VZ	3.393.150 Kč bez DPH

Identifikační údaje dodavatele	
Obchodní firma	PS-STAV Náchod s.r.o.
IČO	288 58 531
DIČ	CZ28858531
Sídlo	Na Hamrech 1444, 54701 Náchod
Zástupce	Pavel Sedláček – jednatel společnosti
Bankovní spojení/ číslo účtu	Česká spořitelna a.s. 5938935379/0800

Kontaktní údaje dodavatele	
Kontaktní osoba ve věci veřejné zakázky	Pavel Sedláček
e-mail	██████████
telefon	██████████
Zástupce ve věcech smluvních (čl. 1 odst. 2 smlouvy o dílo)	Pavel Sedláček
e-mail	██████████
telefon	██████████
Zástupce ve věcech technických (čl. 1 odst. 2 smlouvy o dílo)	Petr Vinš
e-mail	██████████
telefon	██████████
Zástupci zhotovitele na stavbě (čl. 1 odst. 2 smlouvy o dílo)	Pavel Sedláček
e-mail	██████████
telefon	██████████
Telefonní číslo (Hot-line) pro příjem požadavků na odstranění vady v českém jazyce v pracovní	██████████

dny v době 8:00 – 17:00 h (dle čl. 11 odst. 11.4.3 smlouvy o dílo)	
E-mailová adresa pro příjem požadavků na odstranění vady v režimu 7x24x365 (dle čl. 11 odst. 11.4.3 smlouvy o dílo)	

Celková nabídková cena		
Celková cena v Kč bez DPH	DPH v Kč samostatně	Celková cena v Kč včetně DPH
3.178.243,45	667.431,-	3.845.674,-
Koeficient k výpočtu případných víceprací , vypočtený jako podíl celkové ceny díla dle smlouvy o dílo a předpokládané hodnoty veřejné zakázky uvedené v zadávací dokumentaci (dle čl. 6 odst. 6.4 smlouvy o dílo)		0,94

Prohlášení o kvalifikaci

Výše jmenovaný dodavatel tímto čestně prohlašuje, že **se seznámil s obsahem zadávací dokumentace k veřejné zakázce „Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno“**, jejímž zadavatelem je Královéhradecký kraj, IČO 708 89 546, se sídlem Pivovarské náměstí č.p. 1245, 500 03 Hradec Králové, a že **splňuje**

1. základní způsobilosti, neboť:

- nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží;
- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek;
- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění;
- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti;
- není v likvidaci ve smyslu § 187 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění, proti němuž nebylo vydáno rozhodnutí o úpadku ve smyslu § 136 zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), v účinném znění, vůči němuž nebyla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

2. profesní způsobilost, požadovanou zadavatelem, protože níže uvedenými doklady disponuje ve lhůtě k podání nabídek:

- výpis z obchodního rejstříku, či výpis z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán,
- doklad o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícímu plnění zakázky, zejména dokladu prokazujícího příslušné živnostenské oprávnění či licence,

- c) doklad osvědčující odbornou způsobilost dodavatele, nebo osoby, kterou dodavatel disponuje a jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje, ve smyslu § 77 odst. 2 písm. c) ZZVZ ve formě osvědčení o autorizaci podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, anebo osvědčení o registraci dle § 30r autorizačního zákona:

- **v oboru pozemní stavby**

Dodavatel uvádí, že příslušnou osobou je Petr Vinš, č. autorizace 0602207, a jedná se:

- a) o zaměstnance dodavatele, jeho statutární orgán, ev. osobu v obdobném vztahu k dodavatelí¹
- b) ~~dodavatel prokazuje splnění tohoto kvalifikačního předpokladu prostřednictvím poddodavatele.²~~

3. technickou kvalifikaci, požadovanou zadavatelem, neboť:

a) v posledních 5 letech realizoval alespoň **2 významné stavební práce**, přičemž za významnou stavební práci zadavatel považuje zakázku, jejímž předmětem byla **výstavba** či rekonstrukce budov občanské vybavenosti, jejichž součástí byla rekonstrukce či stavba střechy (krovu), přičemž hodnota každé zakázky (rekonstrukce či stavba střechy – krovu) byla alespoň 1,5 mil. Kč bez DPH.

1. ³	Název zakázky:	Snížení energetické náročnosti budov školy v Novém Městě nad Metují
	Místo plnění zakázky	Nové Město nad Metují
	Identifikace objednatele	Název: Královehradecký kraj IČO: 708 89 546 Sídlo: Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové
	Kontaktní osoba objednatele	Jméno a funkce: Ing Václav Nýč – vedoucí investic [redacted] [redacted]
	Investiční náklady stavby (bez DPH)	42.783.919,26
	Doba plnění zakázky (datum od – do)	06/2021 – 08/20223
	Jedná se o výstavbu či rekonstrukci budov občanské vybavenosti?	ANO

2. ⁴	Název zakázky:	Revitalizace stávajících objektů č.p. 24 a 25 Temný Důl
	Místo plnění zakázky	Temný Důl
	Identifikace objednatele	Název: Královehradecký kraj IČO: 708 89 546 Sídlo: Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové
	Kontaktní osoba objednatele	Jméno a funkce: Ing Václav Nýč – vedoucí investic [redacted] [redacted]
	Investiční náklady stavby (bez DPH)	31.596.730,74

¹ Dodavatel uvede, v jakém vztahu.

² Nehodící se škrtněte.

³ Dodavatel doplní (nahradí) text ve žlutě označených buňkách tabulky. Dodavatel může uvést i další významné stavební práce, které realizoval během posledních pěti let, v takovém případě dodavatel pro tyto vytvoří další kopie příslušné tabulky.

⁴ Dodavatel doplní (nahradí) text ve žlutě označených buňkách tabulky. Dodavatel může uvést i další významné stavební práce, které realizoval během posledních pěti let, v takovém případě dodavatel pro tyto vytvoří další kopie příslušné tabulky.

Doba plnění zakázky (datum od – do)	03/2020 – 06/2021
Jedná se o výstavbu či rekonstrukci budov občanské vybavenosti?	ANO

3.	Název zakázky:	Snížení energetické náročnosti budovy DM ve Velkém Poříčí
	Místo plnění zakázky	Velké Poříčí
	Identifikace objednatele	Název: Střední průmyslová škola Otty Wichterleho příspěvková organizace IČO: 066 68 356 Sídlo: Hostovského 910, 549 31 Hronov
	Kontaktní osoba objednatele	Jméno a funkce: Ing Lada Pošmurová [redacted]
	Investiční náklady stavby (bez DPH)	15.177.284,62
	Doba plnění zakázky (datum od – do)	05/2021 – 11/2021
	Jedná se o výstavbu či rekonstrukci budov občanské vybavenosti?	ANO

b) Seznam techniků, kteří se budou podílet na plnění veřejné zakázky:

Hlavní stavbyvedoucí

Dodavatel uvede osobu na pozici hlavního stavbyvedoucího, která musí splňovat kvalifikaci minimálně v následujícím rozsahu:

- autorizovaný inženýr/ technik v oboru pozemní stavby dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, a
- min. 10 let praxe při řízení stavebních prací, a
- účast v obdobné funkci nejméně na 1 stavbě, jejímž předmětem byla výstavba či rekonstrukce budov občanské vybavenosti, přičemž hodnota zakázky byla alespoň 3 mil. Kč bez DPH.

Hlavní stavbyvedoucí	
Jméno a příjmení	Petr Vinš
Číslo autorizace	0602207
Obor autorizace	Pozemní stavby
Praxe min. 10 let	ANO
Účast v obdobné funkci nejméně na 1 stavbě, jejímž předmětem byla výstavba či rekonstrukce budov občanské vybavenosti, přičemž hodnota zakázky byla alespoň 3 mil. Kč bez DPH?	ANO

Seznam poddodavatelů

Dodavatel prohlašuje, že	
x	k plnění veřejné zakázky nehodlá využít poddodavatele
	k plnění veřejné zakázky hodlá využít dále uvedené poddodavatele

Identifikační údaje poddodavatele	
Obchodní firma	{doplň dodavatel}
IČO	{doplň dodavatel}
Sídlo	{doplň dodavatel}
Plnění, které bude poddodavatel realizovat	
{doplň dodavatel}	
Jedná se o poddodavatele, kterým dodavatel prokazuje splnění části kvalifikačních předpokladů?	
{doplň dodavatel}	
Jedná se o poddodavatele, který, ve smyslu článku 5k Nařízení Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 2022, představuje více než 10% hodnoty zakázky?	
ANO/NE	

Tabulku použije dodavatel tolikrát, kolik poddodavatelů hodlá při plnění veřejné zakázky využít.

Prohlášení o neexistenci střetu zájmů

Dodavatel předkládá čestné prohlášení o neexistenci střetu zájmů v souladu s § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů⁵ a prohlašuje, že

- není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády), nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti;
- poddodavatel, prostřednictvím kterého prokazuje kvalifikaci (existuje-li takový), není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády), nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti.

⁵ Pokud dodavatel nemůže toto čestné prohlášení pravdivě vyplnit, tj. pokud je obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády), nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti nebo má takového poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazuje kvalifikaci, uvede tyto skutečnosti v nabídce.

Prohlášení o neexistenci důvodu aplikace zákazu zadání či plnění veřejné zakázky v souladu s Nařízením Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 22:

Dodavatel prohlašuje, že

- neexistují důvody pro které by mu nebylo možné zadat veřejnou zakázku ve smyslu článku 5k Nařízení Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 2022, kterým se mění nařízení (EU) č. 833/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině.

Čestné prohlášení k sociálně odpovědnému plnění veřejné zakázky

Dodavatel čestně prohlašuje, že, bude-li s ním uzavřena smlouva na veřejnou zakázku, zajistí po celou dobu plnění veřejné zakázky:

a) plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí,

b) sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelných s podmínkami sjednanými ve smlouvě na plnění veřejné zakázky, a to v rozsahu výše smluvních pokut; uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut shodná se smlouvou na veřejnou zakázku,

c) řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 10 pracovních dnů od obdržení platby ze strany zadavatele za konkrétní plnění.

Prohlášení k akceptaci obchodních podmínek

Dodavatel prohlašuje, že se seznámil s návrhem smlouvy, který je přílohou č. 2 zadávacích podmínek a že s takto navrženými obchodními podmínkami bez výhrad souhlasí a bere na vědomí, že smlouva na plnění této veřejné zakázky bude uzavírána ve znění přílohy č. 2 zadávacích podmínek, a zavazuje se, že v případě, že bude vybraným dodavatelem, smlouvu ve znění přílohy č. 2 uzavře na výzvu zadavatele bez zbytečného odkladu.

Za dodavatele dne 08.04.2024



Pavel Sedláček – jednatel společnosti

Schvalovací list vzorku (vzorkovací protokol)

Akce: **XXXXXX**

Část: **XXXX**

Název: **XXXX**

SLV č.: **00**

Žádáme, dle čl. 8.1.8. smlouvy o dílo, o schválení níže uvedeného materiálu / výrobku / provedení:

Název materiálu /
výrobku / provedení: **XXXXXX**

Popis materiálu / výrobku
/ provedení: **Např může být odkaz na TL**

Další technické parametry a barvy dle přiložených dokladů a fotografií

Dodavatel / výrobce:

Dodávka / profese:

Místo a rozsah použití: **Exteriér**

Přílohy: Dokument Foto Vzorek Jiný

Cenový dopad (je-li nějaký): **NE**

Časový dopad (je-li nějaký): **NE**

Dopad do standardu (je-li nějaký): **NE**

Požadovné datum odsouhlasení vzorku: **ihned**

Prohlášení zhotovitele:

Použitě výrobky a materiály splňují minimální standard požadované kvality a parametry specifikovaných smluvní dokumentací a splňují veškeré požadavky vyplývající z právních předpisů a technických norem.

Předložil: Jméno a příjmení

Dne:

Podpis:

Technický dozor stavebníka:

Ověřil: Jméno a příjmení

Dne:

Podpis:

Autorský dozor:

Schválil: Jméno a příjmení

Dne:

Podpis:

Zástupce uživatele:

Schválil: Jméno a příjmení

Dne:

Podpis:

Zástupce investora:

Schválil: Jméno a příjmení

Dne:

Podpis:

Distribuce:

Investor

TDS

Autorský dozor

Uživatel

Zhotovitel

ZMĚNOVÝ LIST					XXX		
věc:							
Stavba:							
Objekt:							
Předkládá:					Datum:		
Odesláno / předáno:		Přílohy / počet listů					
poštou	<input type="checkbox"/>	1) Položkový rozpočet změny			<input type="checkbox"/>	listů	
e-mailem	<input checked="" type="checkbox"/>	2) Projektové podklady			<input type="checkbox"/>	listů, výkresů	
osobně	<input type="checkbox"/>	3) Fotodokumentace a ostatní přílohy			<input type="checkbox"/>	listů	
1 Technický popis změny:							
1.1 Popis původního řešení:							
1.2 Popis nového řešení:							
2 Zdůvodnění změny:							
3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:		<input type="checkbox"/>	ANO			<input checked="" type="checkbox"/>	NE
4 Dopad do smluvních termínů:		<input type="checkbox"/>	ANO <small>(uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)</small>			<input checked="" type="checkbox"/>	NE
5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-				bez DPH	
	Cena víceprací (přípočet):	+				bez DPH	
	Výsledná ceny změny:		0,00 Kč			bez DPH	
6 Schválil:							
za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:		

Vysvětlení, doplnění a změna zadávacích podmínek č. 1

Veřejná zakázka: „Rekonstrukce střechy na budově LDN Opočno“

Identifikační údaje zadavatele:

Název Královeshradecký kraj
Sídlo Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
IČO 708 89 546
DIČ CZ70889546

Kontaktní osoba ve věcech zadávacího řízení

Ing. Lenka Hojná Kosařová, [REDACTED]

Profil zadavatele:

https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html

Na profilu zadavatele v detailu veřejné zakázky je uveřejněna kompletní zadávací dokumentace včetně všech jejích příloh a případných změn.

Druh a režim veřejné zakázky:

Dle příslušných ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále též jen „Zákon“ nebo „ZZVZ“) se jedná o veřejnou zakázku malého rozsahu na stavební práce, zadávanou mimo režim zákona.

Zadavatel vydává bez přijetí dotazu k zadávacímu řízení dle § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek tuto změnu a doplnění zadávacích podmínek.

Smlouva o dílo je doplněna následně:

1/ Článek 2 odst. 2.2. je upraven takto:

Dalším podkladem pro uzavření této smlouvy je následující projektová a smluvní dokumentace, která tvoří nedílnou součást této smlouvy:

- a) Příloha č. 1 – Oceněný soupis prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr
- b) Příloha č. 2 – Souhrnné prohlášení vč. Seznamu poddodavatelů s uvedením rozsahu jejich plnění
- c) Příloha č. 3 – Schvalovací list vzorku (vzorkovací protokol) - vzor
- d) Příloha č. 4 – Změnový list – vzor

2/ Přílohy ve smlouvě o dílo jsou doplněny takto:

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet, oceněný výkaz výměr

Příloha č. 2 – Souhrnné prohlášení (Seznam poddodavatelů s uvedením rozsahu jejich plnění)

Příloha č. 3 – Schvalovací list vzorku (vzorkovací protokol) – vzor

Příloha č. 4 – Změnový list - vzor

Přílohy:

Aktualizovaná smlouva o dílo (Příloha č. 2 zadávací dokumentace)

Lhůta pro podání nabídek se prodlužuje do 9.4.2024 do 9:00 hodin

Tato dodatečná informace je uveřejněna na profilu zadavatele na https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html v detailu uvedené zakázky

V Hradci Králové dne 3.4.2024



Ing. Lenka Hojná Kosařová
na základě pověření