

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE MALÉHO ROZSAHU

Veřejná zakázka malého rozsahu (dále jen „veřejná zakázka“) je zadávána dle § 6, §12 a § 18 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.

1. NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Název veřejné zakázky:	„Zateplení objektu ZŠU ve městě Plumlově“
------------------------	---

2. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

Obchodní firma nebo název / obchodní firma nebo jméno a příjmení:	Město Plumlov územně samosprávný celek
Sídlo / místo podnikání / místo trvalého pobytu (příp. doručovací adresa):	Rudé armády 302, 798 03 Plumlov
IČ:	002 88 632
Osoba oprávněná jednat jménem či za zadavatele:	Adolf Sušeň – starosta

3. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE OSOBY ZASTUPUJÍCÍ ZADAVATELE

Obchodní firma nebo název / obchodní firma nebo jméno a příjmení:	VIOLETTE s.r.o.
Sídlo / doručovací adresa:	HOLUŠICKÁ 2221/3, 148 00 PRAHA 4 <u>Doručovací adresa:</u> Tovární 40, 772 00 OLOMOUC
IČ:	292 42 126
Osoba oprávněná za osobu zastupující zadavatele jednat:	Ing. Monika Medková
Telefon, fax, e-mail:	+ 420 585 104 377, monika.medkova@violette-sro.cz

4. KLASIFIKACE PŘEDMĚTU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Druh veřejné zakázky: veřejná zakázka na stavební práce

Řízení: ZMR

Předmět plnění je spolufinancován ze zdrojů EU, v rámci Operačního programu Životní prostředí.

Udržitelné využívání zdrojů energie, oblast podpory 3.2 Realizace úspor energie a využití odpadního tepla.

PŘEDPOKLÁDANÝ TERMÍN REALIZACE: 1. 7. 2013 – 30. 8. 2013

Název	CPV
Provedení práce	45 00 00 00 - 7

5. PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA VEŘEJNÉ ZAKÁZKY**Předpokládaná hodnota veřejné zakázky:** 2,5 mil. Kč bez DPH**6. VYMEZENÍ PŘEDMĚTU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY**

Předmětem veřejné zakázky jsou stavební úpravy stávajícího objektu ZUŠ ve městě Plumlově, občanská vybavenost v centru obce, které budou spočívat pouze ve výměně oken a vstupních dveří v objektu a v zateplení objektu – nemění se účel užívání objektu.

Stavební úpravy jsou navrženy k zajištění úspory energií při provozu objektu:

- a) výměna stávajících dřevěných oken za okna plastová s $U=1,2$ s fólií v dezénu dřeva (dle již vyměněných oken a vstupních dveří ve vstupu 1.01 do objektu)
- b) výměna stávajících dřevěných vstupních dveří (tj.dveře D1 do sálu 1.06 a dveře D2 do chodby 1.18) za plastové s vyztužením plastových rámců ocelovými výztuhami s $U=1,7$ (lze nahradit dveřmi ocelovými s nátěrem nebo hliníkovými s eloxovaným povrchem) – v dezénu dřeva (dle již vyměněných oken a vstupních dveří ve vstupu 1.01 do objektu). Dveře D1 a D2 musí být vybaveny odblokovacím zámkem podle čl. 5.5.9 ČSN 73 0810. Provedení těchto zámků je podle ČSN EN 179 (tato nosmy bývá zpravidla uvedena i na somotných zámcích).
- c) zateplení obvodových stěn objektu kontaktním zateplovacím systémem – polystyrénové fasádní desky tl. 140 mm + zateplení pudy (stropu) v celém půdorysu objektu minerální vlnou v tloušťce 180mm dle výkresu půdorysu a řezu A-A', kromě vstupu do objektu (tj.místnosti č. 1.01 vstup a 1.02 šatna). V prostoru hlavních učeben hudby a přilehlé chodby (místnosti č. 1.03, 1.08, 1.09, 1.10 a 1.11) bude na zateplení minerální vlnou proveden cementový potěr vyztužený kari sítí (v tomto místě je půda pochůzí), v celkové tloušťce 50mm.
- d) stávající venkovní parapety u oken budou odstraněny a nahrazeny novými venkovními parapety z pozinkovaného plechu tl. 0,8 mm s nátěrem nebo elox.hliníku v barvě tmavě hnědé (dle stávající fasády objektu).
- e) demontáž větracích mřížek na fasádě objektu + jejich zpětná montáž po provedení zateplení, přesunutí dvířek všech skříněk na fasádě do úrovně nového zateplení, přesunutí všech větracích mřížek na úroveň nového zateplení(viz. Výkresy pohledů a fotodokumentace stávajících fasád) – zachovat stávající barevnost a materiál
- f) vnitřní parapety budou plastové, odstín světle šedý „mramor“ s koncovkami plastovými bílými a „nosem“.
- g) demontáž a zpětná montáž stávajících hromosvodů – bez výměny.
- h) demontáž a zpětná montáž stávajícího „stožáru“ z východní strany fasády (demontáž a zpětná montáž stávajících svodů dešťové vody (okapů))
- i) demontáž stávajícího oplechování atik a provedení nového oplechování přes zateplenou fasádu
- j) demontáž stávajícího podbití střechy a zpětná montáž po provedení zateplení

Podrobnější technické a jiné informace budou součástí prováděcí projektové dokumentace, která je součástí zadávací dokumentace.

Předmět plnění veřejné zakázky je vymezen Smlouvou, která tvoří přílohu zadávací dokumentace.

7. TECHNICKÉ PODMÍNKY

Technické podmínky jsou vymezeny projektovou dokumentací a výkazem výměr, které tvoří přílohu zadávací dokumentace.

8. OBCHODNÍ PODMÍNKY, VČETNĚ PLATEBNÍCH PODMÍNEK, PŘÍPADNĚ TÉŽ OBJEKTIVNÍCH PODMÍNEK, ZA NICHŽ JE MOŽNO PŘEKROČIT VÝŠI NABÍDKOVÉ CENY

8.1 PLATEBNÍ PODMÍNKY

Závazné platební podmínky jsou uvedeny ve vzoru Smlouvy.

8.2 DODACÍ PODMÍNKY

Zadavatel stanoví jako limitní termín dokončení stavebních prací max. **25. 8. 2013**

Doba plnění veřejné zakázky je předmětem hodnocení v dílčím hodnotícím kritériu B. Doba plnění. Uchazeč v návrhu Smlouvy uvede údaj o době plnění vyjádřené v kalendářních dnech ode dne následujícího po dni uzavření Smlouvy do okamžiku protokolárního předání a převzetí předmětu plnění veřejné zakázky.

8.3 ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Závazné záruční podmínky jsou uvedeny ve vzoru Smlouvy.

8.4 SANKČNÍ PODMÍNKY

Závazné sankční podmínky jsou uvedeny ve vzoru Smlouvy.

8.5 OBJEKTIVNÍ PODMÍNKY, ZA NICHŽ JE MOŽNO PŘEKROČIT VÝŠI NABÍDKOVÉ CENY

Zadavatel nepřipouští překročení nabídkové ceny vyjma:

- změny sazeb DPH.

9. POŽADAVKY NA VARIANTY NABÍDEK

Zadavatel nepřipouští varianty nabídek.

10. POŽADAVKY NA ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny jsou stanoveny ve vzoru Smlouvy.

11. ZPŮSOB HODNOCENÍ NABÍDEK

Základním kritériem hodnocení je ekonomická výhodnost nabídky.

Hodnocení bude provedeno následujícím způsobem:

Pro hodnocení nabídek použije hodnotící komise bodovací stupnici v rozsahu 0 až 100. Každé jednotlivé nabídce je dle dílčího hodnotícího kritéria přidělena bodová hodnota, která odráží úspěšnost předmětné nabídky v rámci dílčího kritéria. Pro číselně vyjádřitelné kritérium, pro které má nejvhodnější nabídka (záruční doba) maximální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nabídky k hodnotě nejvhodnější nabídky. Pro číselně vyjádřitelná kritéria, pro která má nejvhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria (nabídková cena, doba plnění), získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvhodnější nabídky k hodnocené nabídce.

Jednotlivým dílčím hodnotícím kritériím jsou zadavatelem stanoveny váhy v procentech podle jejich

důležitosti pro konkrétní zadávací řízení tak, že jejich součet je celkem 100.

Díličí hodnotící kritéria:

- A. Nabídková cena bez DPH váha 80 %
- B. Doba plnění váha 10 %
- C. Vyklizení staveniště po předání a převzetí poslední části díla váha 10%

Uchazeč uvede údaje, které jsou předmětem hodnocení, do Smlouvy.

Uchazeč není oprávněn podmínit jím navrhované údaje, které jsou předmětem hodnocení, další podmínkou. Podmínění nebo uvedení několika rozdílných hodnot bude považováno za nesplnění zadávacích podmínek s následným vyřazením nabídky a vyloučení uchazeče ze zadávacího řízení. Obdobně bude zadavatel postupovat v případech, že dojde k uvedení hodnoty, která je předmětem hodnocení, v jiné veličině či formě než zadavatel stanovil.

Předmětem hodnocení v rámci dílčích hodnotících kritériích jsou následující údaje:

Ad A.) V rámci dílčího hodnotícího kritéria **A. Nabídková cena** bude hodnocena celková výše nabídkové ceny za celé plnění předmětu veřejné zakázky v Kč bez DPH (bez rezervy).

Ad B.) V rámci dílčího hodnotícího kritéria **B. Doba plnění** bude hodnocen údaj o době plnění předmětu veřejné zakázky v kalendářních dnech ode dne následujícího po dni uzavření Smlouvy.

Nejzazší termín provedení díla je do **30. 8. 2013**.

Minimální doby provedení díla je **1 DEN**, maximální je **60 DNŮ**.

Uchazeči, který navrhne dobu realizace větší, než 60 dnů nebo méně, než 1 den, bude přiřazeno 0 bodů.

Odůvodnění volby tohoto dílčího kritéria:

Pro zadavatele je důležitá nejen nejnížší nabídková cena, ale také to, aby vlastní realizace plnění předmětu veřejné zakázky proběhla při zachování technologických postupů, v co nejkratší době a byly tím dodrženy podmínky poskytovatele dotace. Zadavatel stanovil vyšší váhy tohoto dílčího kritéria tak, aby v rámci hodnocení zaručovala pro zadavatele co největší ekonomický přínos.

Ad C.) V rámci dílčího hodnotícího kritéria **C. Vyklizení staveniště po předání a převzetí poslední části díla** bude hodnocen údaj o době vyklizení staveniště v hodinách.

Uchazeč ve smlouvě o dílo uvede **dobu vyklizení staveniště v hodinách**, přičemž **minimum je 1 hodina a maximum je 72 hodin**.

Odůvodnění volby tohoto dílčího kritéria:

Zadavatel stanovením tohoto kritéria, chce, nejen v případech časově složitější realizace díla, docílit zajištění, co možná nejkratší doby vyklizení staveniště, a tím zkrátit dobu nefunkčnosti díla na minimum.

12. POŽADAVEK NA POSKYTNUTÍ JISTOTY

Zadavatel jistotu nepožaduje.

13. JINÉ POŽADAVKY ZADAVATELE NA PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY**• Dodavatel v nabídce předloží kopii pojistné smlouvy,**

jejímž předmětem je **pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě, včetně možných škod způsobených jeho pracovníky**, z níž bude patrná výše pojistné částky pro tento druh pojištění a platnost pojistné smlouvy po celou dobu plnění veřejné zakázky.

Dodavatel předložením pojistnou smlouvu či pojistný certifikát, vztahující se na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě ve výši odpovídající pojistné částce **3.000.000,- Kč**, z níž bude patrné min. následující: název a sídlo pojišťovny, název a sídlo uchazeče, druh pojištění, výši pojistné částky a platnost pojistné smlouvy.

• Požadavek na uvedení subdodavatelů

Uchazeč v nabídce specifikoval části veřejné zakázky, které má v úmyslu zadat jednomu či více subdodavatelům a aby uvedl identifikační údaje a kontaktní údaje každého subdodavatele. Uchazeč tak učiní prohlášením, k němuž využije *Seznam subdodavatelů*, v němž popíše subdodavatelský systém spolu s uvedením, jakou část této veřejné zakázky bude konkrétní subdodavatel realizovat - s uvedením druhu dodávek, služeb nebo stavebních prací.

Uchazeč doloží v nabídce závazné písemné **prohlášení** každého subdodavatele o budoucí spolupráci, podepsané osobami oprávněnými jednat jménem či za subdodavatele. V požadovaném prohlášení, zpracovaném samostatně podle jednotlivých subdodavatelů, se každý takový subdodavatel zaváže, že v případě zadání veřejné zakázky uchazeči bude akceptovat závazek podílet se na plnění této veřejné zakázky ve stanoveném rozsahu.

V případě, že uchazeč nemá v úmyslu zadat určitou část veřejné zakázky jiné osobě (subdodavatel), doloží ve své nabídce písemné **čestné prohlášení**, ve kterém tuto skutečnost uvede.

Zadavatel si vyhrazuje požadavek, že maximální přípustný objem subdodávek na akci může dosáhnout max. 30 % z objemu stavebních nákladů akce. Za subdodávku je pro tento účel považována realizace dílčích zakázek stavebních prací jinými subjekty pro vítězného uchazeče.

V případě projektů zaměřených na zlepšení tepelně-technických vlastností obálek budov (zateplení) je limit max. 15% s tím, že se do tohoto limitu nezapočítává dodávka výplní otvorů (vnější okna, dveře, prosklené stěny apod.)

U plnění, které je vyňato z možnosti plnit subdodavatelsky, je dodavatel povinen prokázat kvalifikaci stanovenou zadavatelem vzhledem k rozsahu charakteru a složitosti předmětu plnění samostatně a není zde daná možnost prokázat tuto část kvalifikace, která se vztahuje k této části plnění veřejné zakázky, subdodavatelsky.

• Dodavatel se ve své nabídce zaváže a v specifikuje, předložit čestného prohlášení o dodržování podmínek BOZP a PO, kvality a ochrany životního prostředí:

1. Respektovat veškerá nařízení a pokyny na vývěskách
2. Mechanismy, zařízení, nářadí a dopravní prostředky musí být čisté a musí splňovat všechny zákonné požadavky, týkající se životního prostředí a bezpečnosti práce (emisní limity, úkapy olejů, prašnost, hluk apod.)
3. Nepoužívat žádné chemikálie mimo těch, jejichž používání je předmětem odsouhlaseno ve smlouvě, technologickém postupu nebo jiným prokazatelným způsobem
4. Dodávané výrobky / materiál musí splňovat všechny zákonné požadavky, týkající se kvality, životního prostředí a bezpečnosti práce.
5. Dodávané výrobky / materiál musí být zajištěny tak, aby při dopravě nebo manipulaci nemohlo dojít k znečištění nebo úniku (vysypání, prášení, znečištění, únik do vody apod.), nežádoucí

situace, nehodě

6. Při činnostech, které by mohly negativně ovlivnit životní prostředí nebo ohrožení zaměstnanců, je nezbytné požádat o souhlas oprávněného zástupce společnosti
7. Provádět práce s maximálním ohledem na bezpečnost práce a zdraví pracovníků
8. Zhotovitel je povinen, předložit objednateli před zahájením svých dodávek, Technologické předpisy a Kontrolní a zkušební plán. Objednatel je oprávněn požadovat případné doplnění či úpravu. V průběhu svého plnění je povinen objednatele informovat a na vyžádání objednatele mu předávat výsledky provedených kontrol a zkoušek a doklady k zabudovávaným materiálům a zařízením včetně podmínek výrobců materiálů a zařízení pro jejich zabudování a použití.
9. Zhotovitel nejpozději k datu zahájení prací vypracuje a přeloží objednateli ke schválení technologické postupy, které budou obsahovat zejména:
 - identifikační údaje (zhotovitel, název a číslo TP, datum vydání TP, odkazy na projektovou nebo jinou dokumentaci, typový podklad, normu apod.)
 - pracovní postup rozepsaný do hlavních charakteristických činností a uvádějící rovněž:
 - termíny zahájení a skončení prací a činností včetně případných přerušení
 - posloupnost prací (včetně návaznosti na jiné práce nebo souběhu s nimi)
 - místo provádění prací
 - způsob zásobování stavby včetně dopravy (svislá i vodorovná) a skladování,
 - zdroje potřebné k provedení prací s rozdělením na:
 - pracovní síly (včetně požadované kvalifikace)
 - odborný nebo jiný dozor nad prováděním prací (včetně požadované kvalifikace)
 - strojní vybavení, dopravní nebo zdvihací prostředky, speciální pomůcky atd.
 - dočasné konstrukce (např. lešení, podpěrné konstrukce, ochrana prací apod.)
 - vymezení významných rizik související s výše uvedenými pracemi zaměřené na:
 - přístup na pracoviště / opuštění z pracoviště
 - charakter pracoviště (např. práce ve výšce, nad volnou hloubkou apod.)
 - ohrožení jiných osob (např. veřejnosti)
 - nebezpečné materiály, hluk, ruční manipulace atd.
 - opatření pro eliminaci nebo omezení rizik rozdělená na:
 - organizační opatření (např. písemná povolení k provedení prací, zajištění pracoviště mimo pracovní dobu, zvláštní školení, kvalifikace apod.)
 - technická opatření (kolektivní – zábradlí, kryti, lešení, značky apod., individuální – bezpečnostní postroje atd.)
 - opatření při pracích za mimořádných podmínek
 - osobní ochranné pracovní prostředky, které budou pracovníci používat při provádění prací,
 - opatření pro případ úrazu nebo havárie, které bude zahrnovat
 - organizační a technické řešení záchranu osob (včetně např. pádu osoby jištěné bezpečnostním postrojem)
 - způsob zajištění první pomoci
 - potřebné dočasné systémové úpravy (např. odklonění dopravy, protipožární opatření)
 - místo pro záznamy o:
 - kontrole a aktualizaci technologického postupu včetně požadovaných změn
 - vysvětlení technologických postupů pracovníků, kteří budou práce provádět
 - monitorování dodržování technologického postupu
10. Zhotovitel je povinen postupovat v prováděných činnostech v souladu s právními požadavky v oblasti systému managementu kvality, životního prostředí, BOZP a PO
 - zajistit proškolení personálu zhotovitele v souladu s platnými právními předpisy,
 - zajistit pro své pracovníky osobní ochranné pracovní prostředky (viz příslušná ustanovení Zákoníku práce, NV o poskytování OOPP a zákona o technických požadavcích na výrobky a souvisejících nařízeních vlády) a ruční nářadí, které budou v provedení vhodném do prostředí v místě realizace předmětu smlouvy, nebo které budou v souladu s požadavky objednatele nebo třetích stran, na jejichž území se předmět smlouvy realizuje. Zhotovitel se zavazuje splnit vyšší, resp. bezpečnější z obou předchozích

požadavků. V případě použití neobvyklých ochranných prostředků (izolační dýchací přístroje, protichemické oděvy, dozimetry nebo detektory apod.) je povinen použití těchto prostředků zajistit pro své zaměstnance nebo subdodavatele zhotovitel. Zaměstnanci zhotovitele jsou povinni dodržovat podmínky správného použití těchto speciálních ochranných prostředků, se kterými budou zhotovitelem prokazatelně seznámeni. Doklady o seznámení zaměstnanců zhotovitele nebo jeho subdodavatelů se správným použitím těchto prostředků je zhotovitel povinen objednateli předložit na požádání.

- na základě informací objednatele seznámit zaměstnance se specifiky pracoviště, přístupovými komunikacemi, vymezeným prostorem pro práci, centrálními místy pro vypnutí el. energie apod.,
 - kontrolovat plnění právních norem majících souvislost s BOZP, vyhledávat a označovat rizika práce.
 - neohrožovat svou činností třetí osoby a jejich majetek.
 - podřídit se režimu ostražky, pokud je tento zaveden,
 - viditelně označit své zaměstnance jménem firmy,
 - před zahájením vlastních prací písemně informovat o rizicích spojených s realizací díla ostatní účastníky výstavby a tato rizika aktualizovat po celou dobu realizace díla,
 - prokazatelně seznámit své zaměstnance s Plánem bezpečnosti a ochrany práce na staveništi zpracovaným dle § 15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
 - ihned oznamovat objednateli veškeré pracovní úrazy svých zaměstnanců jakož i zaměstnanců svých podzhotovitelů, ke kterým došlo v souvislosti s prováděním díla,
11. Zhotovitel je povinen, předložit objednateli před zahájením svých dodávek environmentální aspekty vztahující se k předmětu prací včetně opatření a hodnocení environmentálního dopadu na životní prostředí.
12. Vzniklé odpady je zhotovitel povinen shromažďovat na určených plochách a zabezpečit proti odcizení a nežádoucímu úniku.
13. U nebezpečných odpadů postupuje zhotovitel v souladu s příslušnými právními předpisy s tím, že v případě výskytu nebezpečných odpadů na staveništi je dále povinen objednatele bezprostředně o této skutečnosti informovat.
14. V případě, kdy v souvislosti se svým plněním bude zhotovitel dočasně skladovat či používat v prostoru stavby či zařízení staveniště nebezpečné nebo vysoce hořlavé látky či hmoty s nebezpečím výbuchu, je povinen o tom předem písemně informovat objednatele spolu s navrhovanými opatřeními pro ochranu zdraví, majetku a životního prostředí. Bez předchozího písemného souhlasu nesmí zhotovitel takové látky či hmoty na stavbu či zařízení staveniště umisťovat. Souhlas objednatele nezprošťuje zhotovitele jeho plné odpovědnosti za plnění všech příslušných předpisů, které souvisí s dopravou, skladováním a používáním těchto hmot včetně navazující likvidace odpadů.
15. V souvislosti s ekologií je zhotovitel povinen:
- předcházet vzniku odpadů, omezovat jejich množství a nebezpečné vlastnosti,
 - ověřovat nebezpečné vlastnosti odpadů a nakládat s nimi podle jejich skutečných vlastností,
 - nakládat s odpady a využívat je anebo zbavovat se jich pouze způsobem, který není v rozporu se zákonem (zejména ujistit se, zda osoba, která předává odpady, je k jejich převzetí podle zákona oprávněná)
 - evidenci produkovaných odpadů vést v souladu se zákonem. Evidence se vede průběžně v rozsahu a s náležitostmi stanovenými příslušnou vyhláškou,
 - v případě havárie při nakládání s nebezpečnými odpady se zhotovitel musí řídit pokyny stanovenými v Havarijním plánu společnosti a je povinen havárii neprodleně ohlásit objednateli,
 - umožnit kontrolu nakládání s odpady pověřeným pracovníkům objednatele a případné zjištění nedostatky odstranit v dohodnutém termínu,
 - vyhotovit plán likvidace odpadů vzniklých jeho činnostmi a do 7 dnů od uzavření smlouvy

- o dílo jej předat objednateli,
 - provádět úklid po celou dobu realizace díla,
 - pokud zhotovitel v souvislosti se svou činností znečistí komunikace, je povinen negativní stav odstranit bez zbytečného odkladu.
 - předložit při dokončení díla doklady prokazující, že veškeré odpady vzniklé v důsledku činnosti zhotovitele byly využity či odstraněny v souladu s platnými právními předpisy o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, což je nutné pro řádné dokončení díla,
 - nést odpovědnost za jakékoliv porušení předpisů v oblasti životního prostředí pokud k němu dojde jeho činností,
 - v případném správním řízení poskytnout objednateli všechny požadované podklady pro doložení všech požadovaných skutečností (to platí i pro BOZP a PO),
 - učinit všechna opatření v souladu s platnými předpisy, které stanovují hladiny regulace hluku a opatření k minimalizaci vlivu stavby na životní prostředí s přihlédnutím k místně platným předpisům a podmínkám stavebního povolením,
 - pokud by jeho práce zasáhly nebo ohrozily vodní toky anebo vodní zdroje, je zhotovitel povinen učinit všechna opatření k jejich ochraně. To se týká i kanalizačních vpustí a hospodaření s případnými kaly nebo jinými tekutými odpady.
16. Při podezření jakékoliv ekologické, BOZP neshody nebo havárie toto ihned ohlásit kterémukoliv vedoucímu pracovníkovi společnosti.
 17. Zhotovitel je povinen umožnit objednateli provedení kontroly prováděných služeb v souladu s uzavřenou platnou smlouvou.
 18. Zhotovitel se zavazuje, že v souvislosti s dodržováním předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, předloží objednateli možná rizika, vyplývající z profese a druhu předmětu díla.
 19. Zhotovitel zajistí proškolení pracovníků z místních podmínek na pracovištích vyplývajících z rizika možného ohrožení pracovníků zhotovitele na těchto pracovištích v souladu s ustanovením zákoníku práce v platném znění.
 20. Zhotovitel zajistí účast všech svých pracovníků, kteří budou pracovat na realizaci předmětu smlouvy, na školení z místních podmínek i na dalších nutných školení z BOZP, a to před zahájením práce a před vstupem na pracoviště objednatele nebo třetích stran, kde se předmět smlouvy realizuje.
 21. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí pro své pracovníky podmínky pro případ poskytnutí první pomoci (vybavená lékárnička nebo přenosná zdravotnická brašna, instrukce pro poskytnutí první pomoci, apod.) ve smyslu ustanovení Zákoníku práce v platném znění.
 22. Zhotovitel se zavazuje, že jeho pracovníci, případně další subdodavatelé, budou dodržovat všechny právní i ostatní předpisy k zajištění BOZP ve smyslu ustanovení Zákoníku práce v platném znění, jakož i ostatní interní předpisy nebo instrukce objednatele nebo třetích stran, na jejichž území je předmět smlouvy realizován.
 23. Zhotovitel je povinen postupovat v souladu se zákonem o požární ochraně v platném znění.
 24. Zhotovitel prohlašuje, že má řádně zajištěno zákonné pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou pracovním úrazem nebo nemocí z povolání dle ustanovení Zákoníku práce v platném znění, a že k datu podepsání této smlouvy není v prodlení s placením pojistného. Zhotovitel se zavazuje, že bude aktivně spolupracovat při vyšetřování příčin úrazů, které souvisí s jeho zaměstnanci nebo s jejich činností na realizaci předmětu smlouvy, a při administrativních úkonech souvisejících s evidencí případně registrací pracovních úrazů ve smyslu příslušných ustanovení Zákoníku práce v platném znění a NV o způsobu evidence a hlášení pracovních úrazů.
 25. Zhotovitel se zavazuje, že práce na realizaci předmětu smlouvy budou prováděny výhradně pracovníky, kteří mají pro vykonávanou činnost kvalifikační předpoklady a u činností, u kterých je to předepsáno, i odbornou způsobilost. Doklady o kvalifikačních předpokladech, případně o odborné způsobilosti, je zhotovitel povinen objednateli doložit na požádání.
 26. Zhotovitel se zavazuje, že pracovníci, kteří pracují na realizaci předmětu díla jsou řádně proškoleni z obecně závazných právních a ostatních předpisů k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci pro činnosti, které vykonávají a technická zařízení, která používají ve smyslu ustanovení Zákoníku práce v platném znění.

27. Zhotovitel se zavazuje, že technické vybavení, které jím bude použito, bude v souladu s ustanovením Zákoníku práce v platném znění.
28. Pokud se po uzavření smlouvy prokáže, že činnost zhotovitele a jeho zaměstnanců je v rozporu s ustanoveními uvedenými v pokynech zhotovitele k zabezpečení kvality, environmentálního managementu a BOZP a PO nebo jinak poškozuje zájmy objednatele, bude uplatněn postih podle smluvního ujednání. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody, která objednateli vznikla.

14. PODMÍNKY A POŽADAVKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY

- 14.1. Nabídka bude předložena v originále a jedné kopii v písemné formě a dále rovněž v elektronické formě na vhodném médiu (CD), v českém jazyce.
- 14.2. Nabídka nebude obsahovat přepisy a opravy, které by mohly zadavatele uvést v omyl.
- 14.3. Všechny listy nabídky včetně příloh budou řádně očíslovány vzestupnou číselnou řadou a nabídka bude zajištěna proti neoprávněné manipulaci.
- 14.4. Uchazeč použije pořadí dokumentů specifikované v následujících bodech těchto pokynů pro zpracování nabídky:
 - 14.4.1. **Obsah nabídky.** Nabídka bude opatřena krycím listem a obsahem s uvedením čísel stránek u jednotlivých oddílů (kapitol).
 - 14.4.2. **Podepsaný návrh Smlouvy.** Součástí zadávacích podmínek je vzor Smlouvy. Uchazeč pouze doplní požadované chybějící údaje a Smlouvu podepsanou osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče učiní součástí nabídky jako návrh Smlouvy. Smlouva musí po obsahové stránce odpovídat zadávacím podmínkám a obsahu nabídky uchazeče. Pokud Smlouva nebude odpovídat zadávacím podmínkám a ostatním částem nabídky uchazeče, bude tato skutečnost důvodem pro vyřazení nabídky a vyloučení uchazeče. Pokud jedná jménem či za uchazeče jiná osoba odlišná od osoby oprávněné jednat, musí být součástí návrhu Smlouvy plná moc opravňující tuto osobu k jednání. Tato plná moc musí být předložena v originále nebo v úředně ověřené kopii.
 - 14.4.3. **Ostatní doklady a dokumenty požadované zadavatelem.**

15. PODMÍNKY PŘÍSTUPU ČI POSKYTNUTÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Zadávací dokumentace je přílohou výzvy k podání nabídek.

16. DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM

Žádost o dodatečné informace k zadávacím podmínkám je možno doručit písemně (e-mail, pošta) kdykoli v průběhu lhůty pro podání nabídek, kontaktní osoba:

Ing. Monika Medková, tel: 585 104 377, e-mail: monika.medkova@violette-sro.cz

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám včetně přesného znění požadavku budou odeslány současně všem dodavatelům, kterým byla poskytnuta zadávací dokumentace.

17. PROHLÍDKA MÍSTA PLNĚNÍ

Prohlídka místa plnění veřejné zakázky nebude vzhledem k povaze předmětu plnění veřejné zakázky uskutečněna.

18. DALŠÍ ČÁSTI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE - PŘÍLOHY

- Krycí list nabídky
- Kvalifikační dokumentace
- Návrh Smlouvy o dílo
- Projektová dokumentace a výkaz výměr vč. soupisu vedlejších a ostatních nákladů, a to rovněž v elektronické podobě

V Plumlově dne 12. 12. 2012

.....
Adolf Sušeň – starosta