



# Město Mariánské Lázně

## Městský úřad, odbor investic a dotací

adresa: Městský úřad Mariánské Lázně, Ruská 155/3, 353 01 Mariánské Lázně, DS: **bprbqms**  
telefon: 354 922 111, fax: 354 623 186, e-mail: [muml@marianskelazne.cz](mailto:muml@marianskelazne.cz), IČ: 00254061, DIČ: CZ00254061

Č.j.: IaD/21/940/EF

Vyřizuje: Eva Fenigová / 354 922 187

Mariánské Lázně 07.07.2021

### Kontrolní list – OVZ

#### Odůvodnění dodržení zásad sociálně a environmentálně odpovědného zadávání a inovací

##### 1. Identifikační údaje veřejné zakázky

Identifikátor veř. zak. – profil zadavatele:	Systémové číslo: P21V00000023
Název veřejné zakázky:	<b>Tribuna areál Viktoria Mariánské Lázně – PD</b>
Druh veřejné zakázky podle předmětu:	Veřejná zakázka na služby
Režim veř. zak. podle předpokl. hodnoty:	Veřejná zakázka malého rozsahu (§ 27 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, dále také jen „zákon“ nebo ZZVZ)
Adresa veřejné zakázky:	<a href="https://zakazky.muml.cz">https://zakazky.muml.cz</a>

Klasifikace předmětu veřejné zakázky dle číselníku Common Procurement Vocabulary (dole jen „CPV“):

Druh plnění:	CPV kód:
Architektonické, stavební, technické a inspekční služby	71000000-8
Technicko-inženýrské služby	71300000-1
Technické projektování	71320000-7

Předpokládaná hodnota zakázky bez DPH: 1 000 000 Kč

Datum zahájení řízení: 18.06.2021

##### 2. Identifikační údaje veřejného zadavatele

Název veřejného zadavatele:	Město Mariánské Lázně
Zastoupené:	Ing. Martinem Kalinou, starostou města
Sídlo:	Ruská 155/3, 353 01 Mariánské Lázně
IČO / DIČ:	00254061 / CZ00254061
Adresa profilu zadavatele:	<a href="https://www.muml.cz">https://www.muml.cz</a> , <a href="http://www.marianskelazne.cz">www.marianskelazne.cz</a>

##### 3. Odůvodnění dodržení zásad sociálně a environmentálně odpovědného zadávání a inovací

Podle § 6 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, je zadavatel, při postupu podle uvedeného zákona, a to při vytváření zadávacích podmínek, hodnocení nabídek a výběru dodavatele, povinen za předpokladu, že to bude vzhledem k povaze a smyslu zakázky možné, dodržovat zásady sociálně odpovědného zadávání, environmentálně odpovědného zadávání a inovací ve smyslu uvedeného zákona. Svůj postup je zadavatel povinen řádně odůvodnit.

V souladu s příručkou – metodikou: „Odpovědné veřejné zadávání – metodika – 2. doplněné vydání“ (dále jen „Metodika“) k novele ZZVZ od 01.01.2021, vydané Ministerstvem práce a sociálních věcí: [www.sovz.cz](http://www.sovz.cz), <http://sovz.cz> zadavatel stanovuje následující aspekty odpovědného veřejného zadávání či inovací, které je možno zohlednit ve veřejné zakázce:

Aspekty odpovědného veřejného zadávání či inovací, které je možno zohlednit ve veřejné zakázce	Vyhodnocení možnosti zohlednění aspektu OVZ a inovací ve vztahu k VZ (ano/ne/nerelevantní)	Jaká opatření budou přijata? (Obchodní podmínky, vymezení předmětu VZ, požadavky na kvalifikaci, kritéria hodnocení ...)  Případně proč aspekt OVZ či inovace zadavatel nevyužil Případně (Ne / Nerelevantní v předchozím sloupci) proč aspekt nebyl zohledněn?
<b>Sociálně odpovědné zadávání</b>		
Podpora praxe, zvyšování kvalifikace a rekvalifikací – stáže	<b>Metodika str. 81 – 90</b>	
Mohou při plnění veřejné zakázky <b>noví zaměstnanci</b> , zejména znevýhodnění na trhu práce, <b>získat/zvýšit si</b> - <b>kvalifikaci</b> - <b>rekvalifikaci</b> - <b>praxi</b>	NE	Jedná se o krátkodobou VZ, aby noví zaměstnanci získali nebo si zvýšili - kvalifikaci - rekvalifikaci - praxi
Je možné v rámci plnění veřejné zakázky uspořádat <b>exkurze pro školy/veřejnost</b> ?	NE	Jedná se o krátkodobou VZ.
<b>Environmentálně odpovědné zadávání</b>		
<b>Ekologicky šetrná řešení</b> – stavební materiály: zdravotní nezávadnost, dlouhá životnost	<b>Metodika str. 177 – 198</b>	
Existuje ekonomicky přijatelné řešení, které umožní získat plnění šetrnější k životnímu prostředí, zejména které povede k - Omezení spotřeby energií - Omezení spotřeby vody - Omezení spotřeby surovin - Omezení produkce znečišťujících látek uvolňovaných do ovzduší, vody a půdy - Omezení produkce odpadů - Omezení uhlíkové stopy - apod.	ANO	- Pokud to bude technicky proveditelné a ekonomicky přijatelné, bude použit solární ohřev (fototermické panely) pro ohřev teplé užitkové vody do sprch a umyvadel  <b>Stavební materiály:</b> - Při vypracování projektové dokumentace budou požadovány certifikované materiály s prohlášením o shodě s dlouhodobou životností  <b>Spotřeba vody:</b> - Budou navrženy úsporné vodovodní baterie ve sprchách a umyvadlech - Pokud to bude technicky proveditelné a ekonomicky přijatelné, bude srážková voda svedena do záchytné nádrže a použita pro zalévání travnatého hřiště
<b>Obnovitelné zdroje, cirkulární ekonomika</b>	<b>Metodika str. 181 a násl.</b>	
Existuje ekonomicky přijatelné řešení, které umožní využití obnovitelných zdrojů, recyklovaných surovin, snížení množství odpadu, zohlednění nákladů životního cyklu či	ANO	- Bude použit solární ohřev (fototermické panely) pro ohřev teplé užitkové vody do sprch a umyvadel

zapojení jiných aspektů cirkulární ekonomiky?		- Při vypracování projektové dokumentace budou požadovány certifikované materiály s prohlášením o shodě s dlouhodobou životností
S ohledem na předmět VZ je možné, aby dodávané zboží či poskytované služby splňovaly environmentální požadavky <b>(především požadavek na kvalitu, materiál či ekologický výrobní proces)</b> a vedly tak k získání plnění šetrnějšímu k životnímu prostředí.	ANO	Při vypracování projektové dokumentace budou požadovány certifikované materiály s prohlášením o shodě s dlouhodobou životností
Lze v důsledku zadání VZ snížit množství emitovaných látek do ovzduší?	Nerelevantní	
<b>Jiné</b>		
Participace veřejnosti při přípravě, vysvětlování přijatých řešení veřejnosti		
Je vhodné o využití OVZ ve veřejné zakázce informovat dodavatele, např. formou předběžných tržních konzultací, představení plánu veřejných zakázek, setkání typu <i>Meet the buyer</i> neboli Poznej svého zadavatele, technických školení dodavatelů apod.?	Nerelevantní	
Je vhodné zapojit veřejnost do přípravy veřejné zakázky nebo vysvětlení jejich dopadů, které povede k lepšímu přijetí ze strany uživatelů plnění apod.	ANO	Na kontrolní dny, kde bude představená PD, budou přizváni zástupci sportovní veřejnosti (budoucí uživatelé) a při konzultacích je možnost uplatnit případné připomínky

Ing. Petr Řezník  
vedoucí odboru