



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: mumml@marianskelazne.cz, IČ: 00254061, DIČ: CZ00254061

Č.j.: IaD/21/1278/EF

Vyřizuje: Eva Fenigová / 354 922 187

Mariánské Lázně 22.09.2021

Kontrolní list

Odůvodnění dodržení zásad sociálně a environmentálně odpovědného zadávání a inovací

1. Identifikační údaje veřejné zakázky

Identifikátor veř. zak. – profil zadavatele:	Systémové číslo VZ: P21V00000032
Název veřejné zakázky:	Cyklostezka Mariánské Lázně – Drmoul – PD studie
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)

Zakázka je zadávána v certifikovaném elektronickém nástroji E-ZAK na adrese:

<https://zakazky.mumml.cz>

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: 400 000 Kč

Datum zahájení řízení: 22.09.2021

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:	https://www.mumml.cz , www.marianskelazne.cz

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

Příručka odpovědného veřejného zadávání k novele ZZVZ od 01.01.2021: <http://sovz.cz/>

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://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?
Sociálně odpovědné zadávání		
Podpora praxe, zvyšování kvalifikace a rekvalifikací – stáže	Metodika str. 81 – 90	
Mohou při plnění veřejné zakázky noví zaměstnanci , zejména znevýhodnění na trhu práce, získat/zvýšit si - kvalifikaci - rekvalifikaci - praxi	NE	Jedná se o krátkodobou VZ, aby noví zaměstnanci získali nebo si zvýšili - kvalifikaci - rekvalifikaci - praxi
Je možné v rámci plnění veřejné zakázky uspořádat exkurze pro školy/veřejnost?	NE	Jedná se o krátkodobou VZ.
Environmentálně odpovědné zadávání		
Ekologicky šetrná řešení – stavební materiály: zdravotní nezávadnost, dlouhá životnost		
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.	NE	Stávající zpevněná komunikace bude rozšířena a zrekonstruována v potřebném rozsahu
Omezení spotřeby surovin (papíru) při vyhotovení dokumentace	ANO	Veškerá vypracovaná dokumentace, kromě projektové dokumentace pro provedení stavby, bude předaná pouze ve dvou vyhotoveních
Obnovitelné zdroje, cirkulární ekonomika		
Metodika str. 181 a násl.		
Existuje ekonomicky přijatelné řešení, které umožní využití obnovitelných zdrojů, recyklovaných surovin, snížení množství odpadu, zohlednění nákladů životního cyklu či	NE	Budou použity standardní certifikované materiály

zapojení jiných aspektů cirkulární ekonomiky?		
S ohledem na předmět VZ je možné, aby dodávané zboží či poskytované služby splňovaly environmentální požadavky (především požadavek na kvalitu, materiál či ekologický výrobní proces) a vedly tak k získání plnění šetrnějším 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	Samotný projekt „ Cyklostezka Mariánské Lázně – Drmoul “ přinese ekologický přínos v posílení cyklodopravy a tím i možnému omezení automobilového provozu
	Nerelevantní	
Inovace		
Jiné		
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	Projektová dokumentace bude předložena veřejnosti a ta se k ní bude moci vyjádřit.

Ing. Petr Řezník
vedoucí odboru investic a dotací