



**Městský úřad Litoměřice**  
Kancelář starosty a tajemníka

Vaše značka:

Ze dne: 06.02.2020  
č. j.: MULTM/0008907/20/KST/ECh  
Sp. zn.:

**AMA, s.r.o.**  
**Voroněžská 144/20**  
**460 01 Liberec 1**  
**IČO: 61327557**

Vyřizuje: Bc. Martina Skoková  
Telefon: +420 416 916 206  
Fax: +420 416 916 211  
E-mail: [martina.skokova@litomerice.cz](mailto:martina.skokova@litomerice.cz)

Litoměřice 21.02.2020

**Odpověď na žádost o informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů**

Vážený,

na základě Vaší žádosti o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), doručené na Městský úřad Litoměřice dne 06.02.2020, Vám sdělujeme:

Požadované informace:

*V rámci mapování investičních plánů měst, obcí a krajů pro rok 2020 a projektu RSP (registr stavebních projektů), který je určený na podporu stavebníků z celé ČR, Vás žádáme o zaslání investičních plánů Vašeho města, Krajského úřadu či obce pro rok 2020. Resp. seznamu investičních/stavebních projektů či rekonstrukcí, které plánujete uskutečnit v letech 2020-2022. Případně jsou dokončovány z předchozích let a budou financovány z rozpočtu města, obce, krajského úřadu nebo z dotačních titulů či za jejich podpory.*

*U těchto projektů prosím uveďte:*

- název projektu*
- popis projektu*
- projektovou kancelář (pokud již byl projekt zpracován)*
- finanční rozpočet projektu*
- plánovaný termín započetí projektu*
- předpokládaný termín výběrového řízení, popř. výherce*

*Případně nám prosím zašlete rozpočet na rok 2020, pokud obsahuje podrobné informace k daným akcím dle bodů uvedených výše.*

Poskytnuté informace:

V příloze Vám zasíláme požadovaný seznam stavebních projektů.

S pozdravem

Bc. Martina Skoková  
vedoucí odboru KSaT  
MěÚ Litoměřice

Název projektu	Popis projektu	Projektová kancelář, pokud byl projekt zpracován	Rozpočet projektu v Kč bez DPH	Plánovaný termín započetí projektu	Předpokládaný termín VŘ, popř. výherce
Radnice Kalich a střecha	Obnova dožilých částí krovu, statické zajištění, opláštění. Projekt rozdělen do 3 etap.	PD pro ohlášení stavby v přípravě - Ing. arch. Jarkovský, Projektový ateliér	10.125.000	2020-2022	1. etapa – 3/2020 2. etapa - 2021 3. etapa - 2022
Radnice výtah	Bezbariérové zpřístupnění budovy radnice, Mírové náměstí 15/7	DUR, DSP - Ing. arch. Jarkovský, Projektový ateliér	1.500.000	2020	7-8/2020
Vybudování odborných učeben – ZŠ Masarykova	Vybudování odborných učeben v půdním prostoru školy a zajištění bezbariérovosti	DPS – PRECISARCHITECTURE, Ing. Karel Pleyer	18.644.140	6–12/2020	2/2020
Kasárna Litoměřice – regenerace bývalého vojenského objektu a parkovací plochy pro podnikatelské využití	Rekonstrukce bývalého vojenského objektu na zázemí pro podnikání, tzn. převážně kanceláře spolu s další doprovodnou infrastrukturou potřebnou pro provoz zasídlených firem a vybudování parkoviště	DPS - Ing. Miroslav Polerecký	18.595.608	8/2019–12/2020	Vysoutěženo – zhotovitel HARTEX CZ s.r.o.
Revitalizace ul. Mezibraní	Projekt komplexně řeší předhradební prostor ul. Mezibraní. V ploše bude provedena demolice nevyhovující části cestní sítě a následně provedena její rekonstrukce. Po dokončení stavebních prací a instalaci nového mobiliáře budou provedeny nové výsadby dřevin, zbudovány a vysázeny	DPS – Ing. Josef Souček	4.287.000	2020-2021	5-6/2020

	trvalkové záhony, v celé ploše bude provedena revitalizace a znovu založení travnatých ploch. Celá plocha bude opatřena automatickou závlahou.				
Vybudování zázemí pro polytechnické vzdělávání – ZŠ Na Valech	Vybudování zázemí pro polytechnické vzdělávání, rekonstrukce učebny přírodních věd a vybudování bezbariérového přístupu a WC	DPS - Ing. arch. Jarkovský, Projektový ateliér	3.000.000	6-9/2020 realizováno pouze v případě získání dotace	3/2020
PAVE – první aktivní veřejná budova v ČR	Revitalizace původně vojenského objektu v kasárnách Dukelských hrdinů na první veřejnou budovu v aktivním energetickém standardu s 52 startovacími byty. Její provoz bude dlouhodobě monitorován, data sdílena a publikována v uživatelsky přátelském rozhraní (WP 3). Objekt bude využívat lokální přebytky OZE k akumulaci, jež následně využije jako zdroj energie pro dobíjení elektromobilů či elektrokol provozovaných uživateli budovy.	Studie, DSP, DPS - Ing. arch. Josef Smola	121.899.323	11/2019–12/2020	Vysoutěženo – zhotovitel Společnost PAVE Litoměřice zastoupena vedoucím společníkem – společností Trigema Building a.s.
Regenerace panelového sídliště Pokratice – IV. etapa	Realizací projektu bude zvelebena další část sídliště Pokratice - dojde k obnově veřejného prostoru vstupních	DPS – DONDESIGN s.r.o.	9.999.559,08	6/2019–4/2020	Vysoutěženo – zhotovitel Vodohospodářské stavby,

	částí bytových domů, obnově hřišť, doplnění odpočinkových míst a městského mobiliáře, rekultivaci a výsadbě zeleně a dále k opravě a doplnění pěších komunikací.				společnost s ručením omezeným
Přechod pro chodce Českolipská	Úprava a rekonstrukce komunikace silnice I/15 – nový přechod pro chodce a autobusové zastávky.	Dokumentace pro vydání společného povolení stavby – Projekce dopravní Filip s.r.o.	3.126.444	4–9/2020	Vysoutěženo – zhotovitel Gerhard Horejsek a spol., s.r.o.