

Projektová dokumentace chodník Blanická

Důvodová zpráva

OISM nechalo provést na komunikaci Blanická měření četnosti průjezdu vozidel viz příloha OISM102402R_P2. Výsledkem týdenního měření je vysoká četnost jak osobní, tak nákladní dopravy. Kolem komunikace Blanická se nebezpečně pohybuje též velké množství občanů mířících jak do místních prodejen, tak do městských čtvrtí Hajda, Reichnerova, Na Cukavě. V případě budování plánovaného kruhového objezdu na krajské komunikaci pokládáme za nutné připravit projekčně propojení komunikace ul. Blanické s městskými čtvrtěmi.

Předkládáme Vám cenovou nabídku společnosti S-pro servis, s. r. o., se sídlem Pivovarská 1272, 388 01 Blatná, IČO 06016910, řešící výstavbu chodníku v ul. Blanická. V cenové nabídce je zahrnut návrh variant řešení umístění chodníku a jeho možné budoucí napojení na krajskou komunikaci, kde je již vypracována studie kruhového objezdu spojujícího obchodní zónu s lokalitou viz příloha OISM102402R_P4.

Cena projektové dokumentace 238.370,00 Kč včetně DPH viz příloha OISM102402R_P1.

OISM doporučuje usnesení varianty A schválit a projektovou dokumentaci nechat vypracovat z důvodu možné budoucí žádosti o dotaci dotace.

Místní akční skupina „MAS střední Povltaví“, zveřejnila záměr na podzim r. 2024 vyhlásit výzvu k předkládání žádostí o podporu z Integrovaného regionálního operačního programu 2021–2027, v rámci programu Doprava – SC 5.1. (CLLD). Podporovanou aktivitou výzvy 60. je „Infrastruktura pro bezpečnou nemotorovou dopravu“. V rámci této aktivity je možná výstavba, nebo rekonstrukce komunikace pro pěší v trase, nebo v křížení pozemní komunikace s vysokou intenzitou dopravy. Z této výzvy by bylo možné žádat o podporu výstavby chodníku v Blanické ulici, pokud bude připravena projektová dokumentace. Výše podpory by činila 95 % všech způsobilých výdajů. V případě získání dotace by mohl být výdaj za vypracování projektové dokumentace nepřímým způsobilým výdajem do výše 7 % paušální sazby.

Zpracovala, dne: Mgr. Alena Dostálová, DiS., 23.04.2024