



Koaliční partneři zastupitelstva města Pohořelice na volební období 2022 – 2026 předkládají

PROGRAMOVÉ PROHLÁŠENÍ RADY MĚSTA POHOŘELICE PRO ROK 2023

Představitelé i zaměstnanci města Pohořelice se snaží o co nejefektivnější využití finančních prostředků, především o maximální zapojení evropských, národních i krajských dotací.

Mateřská škola Znojemská

- stavební povolení / žádost o dotaci

Přístavba základní školy Lidická – nová kuchyně + šatny + odborné učebny

- žádost o dotaci

Skautský dům – bývalá myslivna

- kompletní rekonstrukce objektu / moderní zázemí pro naše děti

Nový bytový dům v areálu bývalých kasáren

- spolkové bydlení

Budova konírny – rekonstrukce

- opětovné podání o dotaci

ulice Vídeňská

- kompletní rekonstrukce chodníku

Stará Obec

- rekonstrukce veřejného prostranství / podání žádosti o dotaci

Velký Dvůr – oprava komunikace a chodníku

- projektová dokumentace / stavební povolení

ulice Vídeňská – ulička u bytových domů - rekonstrukce

- změna projektu / zadržování vody v krajině / podání žádosti o dotaci

ulice Vídeňská – ulička u rybářů - rekonstrukce

- změna projektu / zadržování vody v krajině / podání žádosti o dotaci

ulice Vídeňská – parkoviště za Jednotou - rekonstrukce

- změna projektu / zadržování vody v krajině / podání žádosti o dotaci

Cyklostezka podél Šumického potoka + cyklostezka Znojemská

- podání žádosti o dotaci

Místní část Nová Ves

- společenská místnost + obnovení knihovny (nákup kontejnerů)

Místní část Smolín

- projektová příprava úprav venkovního prostoru / rekonstrukce toalet v kulturním domě – podání dotace

Rozšíření hřbitova

- realizace druhé etapy - parkoviště / příprava třetí etapy - cesty, veřejné osvětlení, zeleň

Zvýšení energetické soběstačnosti

- instalace fotovoltaických panelů na veřejné budovy

Zdravotní středisko – přístavba dalšího patra

- příprava výběrového řízení na dodavatele stavby

Čistírna odpadních vod

- rozšíření kapacity / podání žádosti o dotaci

Hotel Morava

- prověření dotačních možností / příprava koncepce