

Plánovací a monitorovací tabulka jednotlivých projektů - Projektová karta

Vysvětlivky k použitým zkratkám:

DÚR - projektová dokumentace pro územní rozhodnutí nebo územní souhlas

DSP - projektová dokumentace pro stavební povolení

ÚR - územní rozhodnutí nebo územní souhlas SP - stavební povolení

ZD - zadávací dokumentace VŘ - výběrové řízení

MKČR - Ministerstvo kultury EU - Evropská Unie

MPZ - Městská památková zóna VO - veřejné osvětlení

Opatření: I.1						Časová priorita: 1	
Název projektu: Přístavba MŠ Pošumavská							
Popis projektu							
Přístavba pavilonu v prostoru stávajícího areálu mateřské školy v Pošumavské ulici v Tachově včetně kompletního vybavení. Účelem je zvýšení kapacity zařízení až o 50 dětí.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Optimalizovat kapacitu MŠ zřizovaných městem Tachov				Uspokojení poptávky po místech v MŠ v Tachově			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zvýšit kapacitu MŠ Pošumavská				Zvýšení počtu míst pro děti v MŠ Pošumavská			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Stavební práce				Nový pavilon v MŠ Pošumavská			
Dodávka vybavení pavilonu				Nábytek, technika a další zařizovací předměty			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Stavební práce	x	x	x	x	x		
Dodávka vybavení pavilonu						x	
Odovědný koordinátor projektu							
Ing. Otakar Franc a Ing. Helena Červinková (dotace)							
Náklady celkem				25 500 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu					Realizace projektu	Dotace EU + spoluúčast města	
Připravenost projektu k realizaci							
Je vybrán dodavatel stavby a podána žádost o dotaci.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: II.2						Časová priorita: 1	
Název projektu: Revitalizace náměstí Republiky							
Popis projektu							
Celková rekonstrukce náměstí včetně navazujících úseků s důrazem na revitalizaci celého veřejného prostoru a dopravních ploch s vymezením motorové a nemotorové dopravy, nové veřejné osvětlení, technická infrastruktura (inženýrské sítě), osazení repliky Mariánského sloupu a mobiliáře.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky života obyvatel v Tachově a jeho spádové oblasti a zlepšit podmínky pro rozvoj sídelní funkce města jako lokálního centra oblasti				Zlepšení stavu veřejného prostranství v rámci MPZ			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zlepšení vzhledu a funkčních ploch náměstí, umístění repliky Mariánského sloupu				Funkčně, technicky a vzhledově obnovená plocha náměstí s možností plnohodnotného konání společenských akcí			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
ZD a VŘ				ZD a vybraný dodavatel		ZD	
Dokončení výroby a osazení repliky Mariánského sloupu a mobiliáře				Replika Mariánského sloupu, mobiliář			
Stavební práce				Rekonstruované náměstí			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
ZD a VŘ	x	x					
Dokončení výroby a osazení repliky Mariánského sloupu a mobiliáře			x	x	x		
Stavební práce			x	x	x		
Odpovědní koordinátoři projektu							
Pavel Bluma a Ing. Otakar Franc							
Náklady celkem				77 000 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace		Vlastní zdroje města, příp. dotace na dokončení podstavce Mariánského sloupu	
Připravenost projektu k realizaci							
Je vydáno stavební povolení a zpracována dokumentace pro provedení stavby. Jsou zhotoveny repliky dvou soch a část podstavce Mariánského sloupu.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: II.2**Časová priorita: 1****Název projektu: Rekonstrukce požární zbrojnice JSDH Tachov****Popis projektu**

Rekonstrukce vybraných částí požární zbrojnice Jednotky sboru dobrovolných hasičů Tachov v Hornické ul. Budova se nachází ve stavu poplatném 80. letům minulého století. Navrhované práce: dispoziční úpravy některých místností v 1. NP, výměna podlahových krytin, opravy omítek, úpravy sociálního zařízení, částečná výměna oken, výměna střešní krytiny nad garážemi, oprava vnějších omítek, nové rozvody elektroinstalace, rozvody ÚT, částečně rozvody ZTI, výměna kotlů, nová betonová dlažby u východní a západní strany objektu, obnova okapového chodníčku na severní straně.

	Plánované	Dosažené
Všeobecný cíl projektu	Dopady projektu	
Zlepšit stav požární zbrojnice a podmínky práce jednotky sboru dobrovolných hasičů	Zlepšení technického stavu a dispozičního řešení objektu	
Specifické cíle projektu	Výsledky projektu	
Rekonstruovat nevyhovující částí požární zbrojnice	Prodloužená životnost budovy vč. technologií	
Aktivity projektu	Výstupy projektu	
Stavební práce	Rekonstruovaná hasičská zbrojnice	

Harmonogram projektu

Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Stavební práce		X	X	X	X		

Odpovědný koordinátor projektu

Soňa Vrbová, Ing. Helena Červinková (dotace)

Náklady celkem

11 500 000

Zdroje financování

Příprava projektu		Realizace projektu	
			Dotace + spoluúčast města

Připravenost projektu k realizaci

Je vybrán dodavatel stavby. Na rekonstrukci jsou schváleny dotace z Ministerstva vnitra ČR a z Plzeňského kraje.

Vnější rizika / předpoklady

Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.

Opatření: IV.4						Časová priorita: 1	
Název projektu: Karavanová stání v Tachově							
Popis projektu							
Vybudování 6 ks parkovacích stání pro karavany a servisní stanice ve sportovním areálu města Tachova.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Rozšířit doprovodnou infrastrukturu pro cestovní ruch v Tachově				Zlepšení podmínek pro uživatele karavanů, posílení poptávky po místních službách pro turisty			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Vybudovat oficiální stání pro karavany včetně možnosti využití servisní stanice				Usměrnění parkování obytných vozidel, omezení neleglního a nevhodného zbavování se odpadů			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Dodávka servisní stanice				Servisní stanice			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Dodávka servisní stanice		x					
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma, Ing. Helena Červinková (dotace)							
Náklady na dokončení				220 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace	Dotace a spoluúčast města		
Připravenost projektu k realizaci							
Je poskytnuta dotace Plzeňského kraje, stavební práce jsou dokončeny, servisní stanice je objednána.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: IV.4						Časová priorita: 1	
Název projektu: Akce realizované v souladu s programem regenerace MPZ							
Popis projektu							
Jedná se o postupnou realizaci vybraných stavebních prací v souladu s aktualizovaným programem regenerace Městské památkové zóny Tachov 2021 - 2025, který zahrnuje stavební úpravy památkově chráněných objektů ve vlastnictví obce, církví, fyzických či právnických osob.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit stav kulturně historického dědictví pro rozšíření nabídky cestovního ruchu v regionu				Zlepšení technického stavu objektů MPZ			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zlepšit technický stav objektů v MPZ				Realizovaná stavební opatření			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Stavební práce				Realizovaná stavební opatření			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Stavební práce			x	x	x		
Odpovědný koordinátor projektu							
Soňa Vrbová							
Náklady celkem				1 000 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu					Realizace projektu	Dotace MKČR a povinná spoluúčast města	
Připravenost projektu k realizaci							
Ministerstvu kultury byl zaslán seznam akcí obnovy MPZ na rok 2024. Na jednotlivé akce jsou vydána závazná stanoviska památkové péče. Město Tachov po schválení částky dotace z programu doporučí konkrétní akci k financování.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: III.3						Časová priorita: 1	
Název projektu: Most k minerálce (ul. V Alejích)							
Popis projektu							
Celková rekonstrukce mostu v ulici V Alejích s novou nosnou konstrukcí a spodní stavbou. V současné době je kvůli zhoršenému technickému stavu omezena nosnost mostu.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit stav dopravní infrastruktury a podmínky provozu na mostě				Udržitelný stav mostu a bezpečnost dopravy			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zlepšit technický stav mostu				Rekonstruovaný most			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
ZD a VŘ				ZD a vybraný dodavatel			
Stavební práce				Rekonstruovaný most			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
ZD a VŘ	x	x					
Stavební práce			x	x	x		
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem				9 500 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu			Realizace projektu		Z vlastních zdrojů města		
Připravenost projektu k realizaci							
Je vydáno stavební povolení a zpracovává se zadávací dokumentace.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: II.2						Časová priorita: 2	
Název projektu: Obnova veřejného osvětlení v Tachově - 4. etapa							
Popis projektu							
Výměna 238 ks zastaralých svítidel za úsporná (LED technologie), výměna 3 ks stožárů a kompletní rekonstrukce 2 rozvaděčů. Dále bude do 5 rozvaděčů doplněn řídicí systém kompatibilní se stávajícím systémem.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit stav veřejného osvětlení v Tachově				Modernizované veřejné osvětlení			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Realizovat opatření ke snížení energetické náročnosti veřejného osvětlení v Tachově				Úspory energie a finančních prostředků při provozu VO Tachov			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Přípravná fáze				Návrh prací, energetický posudek, žádost o dotaci		Návrh prací	
ZD a VŘ				ZD a vybraný dodavatel			
Stavební práce				Rekonstruované VO			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Přípravná fáze	x	x					
ZD a VŘ		x	x				
Stavební práce				x	x		
Odpovědný koordinátor projektu							
Radek Devera a Ing. Helena Červinková (dotace)							
Náklady celkem				6 000 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu	Z rozpočtu města			Realizace projektu	V případě poskytnutí dotace spoluúčast města		
Připravenost projektu k realizaci							
Zahájeno zpracování příloh k žádosti o dotaci.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu, předpokladem je schválená dotace.							

Opatření: I.1						Časová priorita: 2	
Název projektu: Dětská skupina ul. Pivovarská							
Popis projektu							
Výstavba budovy vedle Komunitního centra v Pivovarské ulici, která bude sloužit jako zázemí pro provoz dětské skupiny. V Tachově je nedostatečná kapacita zařízení určených pro péči o děti mladší 3 let. Plánovaný počet míst v nové dětské skupině je 24.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Navýšit kapacitu zařízení péče o malé děti v Tachově				Uspokojení poptávky po péči o děti mladších 3 let			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Vybudování objektu pro provoz dětské skupiny a její následný provoz				Návrat rodičů po mateřské dovolené do práce, nová dětská skupina			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Přípravná fáze				DÚR a DSP, společné povolení, žádost o dotaci		DÚR a DSP	
ZD a VŘ				ZD a vybraný dodavatel			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Přípravná fáze	x	x					
ZD a VŘ				x	x		
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma a Ing. Helena Červinková (dotace)							
Náklady celkem				15 000 000			
Náklady na přípravu				2 500 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu	V případě poskytnutí dotace spoluúčast města			Realizace projektu	V případě poskytnutí dotace spoluúčast města		
Připravenost projektu k realizaci							
Je zpracována projektová dokumentace pro společné územní a stavební řízení.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu, předpokladem je získání dotace EU na financování projektu.							

Opatření: II.2						Časová priorita: 2	
Název projektu: Střecha mlýn P. Velikého							
Popis projektu							
Výměna střešní taškové krytiny na památkově chráněné budově mlýna v ulici Prokopa Velikého. V současné době střechou místy zatéká, původní krytina je z první poloviny 20. století.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit stav památkově chráněného objektu				Zlepšený stav a prodloužená životnost budovy			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zamezit zatékání do budovy mlýna				Rekonstruovaná střecha			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Stavební práce				Nová střešní krytina			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Stavební práce			x	x			
Odpovědný koordinátor projektu							
Soňa Vrbová							
Náklady celkem				1 500 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu					Realizace projektu	Z vlastních zdrojů města	
Připravenost projektu k realizaci							
Je zpracována cenová nabídka.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu, předpokladem je odsouhlasení druhu střešních tašek orgánem památkové péče.							

Opatření: II.2						Časová priorita: 2	
Název projektu: Knihovna čp. 119							
Popis projektu							
Projektová příprava rekonstrukce budovy na Náměstí Republiky čp. 119 (bývalého sídla Městského kulturního střediska). Budova je ve špatném technickém stavu. Rekonstrukce bude připravena v návaznosti na plánované využití budovy pro městskou knihovnu.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zajistit péče o majetek města a jeho udržitelnost				Prodloužení životnosti a zvýšení hodnoty budovy, vytvoření podmínek pro její uživatele			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zlepšit technický stav objektu, oživit náměstí, zlepšit podmínky pro uživatele městské knihovny				Rekonstruovaná budova sloužící jako městská knihovna			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Přípravná fáze				Studie, DSP, SP		Studie	
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Přípravná fáze	x	x	x	x	x	x	
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem				25 850 000			
Náklady na přípravu				850 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu	Vlastní zdroje města			Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Je zpracována studie.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: II.2 **Časová priorita: 2**

Název projektu: Fotovoltaický systém v objektech města Tachov

Popis projektu

Instalace fotovoltaických elektráren na 13 objektů města Tachov. FVE panely budou instalovány na střechy objektů. U objektu zimního stadionu vznikne přístřešek pro parkování osobních automobilů, na kterém budou panely umístěny. Vyrobená energie bude primárně sloužit k pokrytí vlastní spotřeby energie v řešených objektech, přebytky budou předávány do distribuční sítě. Elektrárny budou umístěny na krytém bazénu, fotbalovém stadionu, městském úřadě, MŠ Pošumavská, MŠ Stadtrodá, MŠ Sadová, poliklinice, střelnici Rychta, zimním stadionu, přístavbě ZŠ Hornická 1. stupeň, hlavní budově ZŠ Hornická, ZŠ Zářečná a tenisových kurtech.

Dále je předpokládáno s využitím FV systému v rámci komunitní energetiky pro provoz objektů: Hasiči - SDH Hornická, Jízdárna Světce, MKS č. p. 119/stará budova Nám. Republiky, MKS č. p. 85 Nám. Republiky, MŠ Prokopa Velikého, MŠ Tyršova, Psí útulek U Šmudliny, REVIS, Sportovní hala, Zámecký mlýn P. Velikého, Zámek, ZŠ Kostelní, Komunitní centrum - KAT Americká.

Systém bude obsahovat celkem 1245 ks panelů, součástí systému je bateriové uložště.

	Plánované	Dosažené
Všeobecný cíl projektu	Dopady projektu	
Realizovat opatření k instalaci obnovitelných zdrojů energie v Tachově	Snížení závislosti na fosilních zdrojích energie a menší emise CO2	
Specifické cíle projektu	Výsledky projektu	
Využívání obnovitelných zdrojů energie, možnost sdílení energií mezi městskými objekty	Fotovoltaické elektrárny na městských objektech	
Aktivity projektu	Výstupy projektu	
ZD a VŘ	ZD a vybraný dodavatel	

Harmonogram projektu

Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
ZD a VŘ			X	X	X		

Odpovědný koordinátor projektu

Mgr. Petr Vrána

Náklady celkem 30 500 000

Příprava projektu 500 000

Zdroje financování

Příprava projektu	Z rozpočtu města	Realizace projektu	V případě poskytnutí dotace spoluúčas města

Připravenost projektu k realizaci

Je podána žádost o dotaci EU.

Vnější rizika / předpoklady

Předpokladem realizace projektu je schválení dotace.

Opatření: II.2						Časová priorita: 2	
Název projektu: Veřejné osvětlení v ul. Husitská							
Popis projektu							
Obnova veřejného osvětlení v ulici Husitská z důvodu nevyhovujícího technického stavu a úspory energie. Plánována je výměna kabelového vedení, 8 sloupů a osazení 9 LED svítidel. Realizace by měla navazovat na rekonstrukci Náměstí Republiky,							
						Plánované	Dosažené
Všeobecný cíl projektu						Dopady projektu	
Snižít energetickou náročnost VO						Úspory energie a provozních nákladů VO	
Specifické cíle projektu						Výsledky projektu	
Zlepšít technický stav veřejného osvětlení						Rekonstruované VO	
Aktivity projektu						Výstupy projektu	
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem						1 650 000	
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit realizaci projektu.							

Opatření: II.2						Časová priorita: 2	
Název projektu: Rekonstrukce ulice K.H. Borovského							
Popis projektu							
Kompletní rekonstrukce ulice K.H. Borovského včetně navazujících úseků ulic Rokycanova a Vodní.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky života obyvatel v Tachově a jeho spádové oblasti a zlepšit podmínky pro rozvoj sídelní funkce města jako lokálního centra oblasti				Zlepšení stavu veřejného prostranství v rámci Městské památkové zóny, funkční systém dopravy			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zlepšení vzhledu městské památkové zóny, regulace a zvýšení bezpečnosti dopravy v centru města				Provedení přípravných prací			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Přípravná fáze				upravená DÚR +DSP pro sloučené řízení			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Přípravná fáze		x	x	x	x		
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem				20 500 000			
Náklady na přípravu				500 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu			vlastní zdroje města		Realizace		
Připravenost projektu k realizaci							
Je zpracována dokumentace pro územní rozhodnutí, kterou bude nutné upravit v návaznosti na studii řešení nábřeží.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: III.3						Časová priorita: 2	
Název projektu: Rekonstrukce křižovatky B. Němcové - Vodní							
Popis projektu							
Kompletní rekonstrukce prostoru křižovatky ve tvaru písmene T vč. parkoviště pod spořitelnou a dopravního řešení nábřeží až po ul. Rokycanova.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky života obyvatel				Zkvalitnění místní dopravní infrastruktury			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zvýšit bezpečnost dopravy v křižovatce, vybudovat parkoviště s asfaltovým povrchem				Vytvoření předpokladů pro zlepšení bezpečnosti křižovatky a parkování vozidel vč. dopravního řešení nábřeží po ul. Rokycanova			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Přípravná fáze				Studie dopravního řešení, sloučená DÚR + DSP		Studie dopravního řešení	
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Přípravná fáze	x	x	x	x	x		
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem				15 500 000			
Náklady na přípravu				500 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu		Z vlastních zdrojů města		Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Je zpracována studie dopravního řešení.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: III.3						Časová priorita: 2	
Název projektu: Most u zimního stadionu							
Popis projektu							
Projektová příprava celkové rekonstrukce mostu k zimnímu stadionu s novou nosnou konstrukcí a spodní stavbou. Na základě revizního posudku je v současné době kvůli zhoršenému technickému stavu omezena nosnost mostu a v květnu 2024 bude most uzavřen.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit stav dopravní infrastruktury a podmínky provozu na mostě				Udržitelný stav mostu a bezpečnost dopravy			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zlepšit technický stav mostu				Rekonstruovaný most			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Přípravná fáze				DSP, SP, ZD			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Přípravná fáze	x	x	x	x	x		
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem				9 650 000			
Náklady na přípravu				650 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu	Z vlastních zdrojů města			Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Je zadáno zpracování dokumentace pro stavební řízení.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: II.2						Časová priorita: 2	
Název projektu: Hřbitov - památník válečný hrob							
Popis projektu							
Vytvoření klidového setkávacího prostoru v centrální ploše tachovského hřbitova, jako připomínka obětí náletu na město Tachov v r. 1945. Památník bude řešen jako zvýšený cortenový trojúhelník s motivem siluety srdce, přístup k hrobu bude po betonových náslepech opatřených jmény obětí. Na křížení mlatových cestu bude umístěna informační tabule o historii události, doplněny budou prvky veřejné zeleně.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit stav a využití Tachovského hřbitova				Pietní a setkávací prostor pro návštěvníky hřbitova			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Vytvoření pietního charakteru společného hrobu obětí s připomínkou smutné historie města				Památník obětem 2. sv. války vč. celkové revitalizace prostoru pietního místa			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Stavební práce				Památník - válečný hrob			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Stavební práce			x	x	x		
Odpovědný koordinátor projektu							
Ing. Bc. Drahomíra Červinková							
Náklady celkem				1 000 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu		Vlastní zdroje města	
Přípravenost projektu k realizaci							
Je zpracována studie řešení úpravy válečného hrobu.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: III.3						Časová priorita: 2	
Název projektu: Rekonstrukce křižovatky Rapotínská - Chodská							
Popis projektu							
Dopravní řešení křižovatky Rapotínská - Chodská na normové parametry a doplnění segregace pěší a motorové dopravy. Křižovatka by měla doznat přestavby z důvodu směrového a výškového vedení komunikací, úpravy všech tří větví v navazujících úsecích a zajištění bezpečnějšího pohybu pěších v území. Řešeno bude dle možnosti území i hledisko parkování a dopravní napojení sousedních nemovitostí. V I. etapě je plánováno vybudování zastávkového zálivu pro autobusy v ul. Chodská vč. navazujících pěších tras.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky života obyvatel a návštěvníků města				Zvýšení bezpečnosti pohybu vozidel a chodců v křižovatce			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Dopravně vyřešit křižovatku Rapotínská - Chodská v souladu s normovými parametry a oddělit pěší dopravu od automobilové				Rekonstruovaná křižovatka vč. dořešení tras pro chodce			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Projektová příprava I. etapy							
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Projektová příprava I. etapy							
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem za město				10 700 000			
Příprava I. etapy				700 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu	Z vlastních zdrojů města			Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Je zpracována studie dopravního řešení.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci I. etapy projektu. Předpokladem pro další pokračování projektu je nové dopravní řešení křižovatky Plzeňská-Chodská a spolupráce Plzeňského kraje na přípravě investice.							

Opatření: III.3						Časová priorita: 2	
Název projektu: Plošná vysprávka ul. Na Stráni							
Popis projektu							
Plošná vysprávka povrchu ulice vč. stávajících chodníků, která se uskuteční po rekonstrukci kanalizace ze strany firmy Vodárny a kanalizace Karlovy Vary.							
						Plánované	Dosažené
Všeobecný cíl projektu						Dopady projektu	
Zlepšit podmínky života obyvatel						Zvýšení bezpečnosti provozu v ulici	
Specifické cíle projektu						Výsledky projektu	
Zlepšit stav dopravní infrastruktury v ulici Na Stráni						Opravený povrch ulice	
Aktivity projektu						Výstupy projektu	
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu							
Náklady celkem						18 000 000	
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Není třeba stavební povolení. V r. 2022 byl opraven povrch části komunikace podél nového chodníku v úseku sídliště Rapotín - křižovatka s ulicí U Garáží.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: I.1						Časová priorita: 3	
Název projektu: Infrastruktura pro výstavbu rodinných domů u Mohyly sever							
Popis projektu							
Projektová příprava k vybudování dopravní a technické infrastruktury v lokalitě severně od památníku Mohyla pro následnou individuální výstavbu 36 rodinných domů. Na lokalitu je zpracována územní studie.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Vytvořit podmínky pro další rozvoj sídelních funkcí města Tachova				Uspokojení poptávky po zasilovaných městských parcelách			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Vytvořit předpoklady pro další rozvoj individuální výstavby rodinných domů v Tachově				Podklady pro další stupeň projektové přípravy			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Přípravná fáze				DÚR, ÚR			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Přípravná fáze	x	x	x	x	x		
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem				50 000 000			
Příprava projektu				1 200 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu		Z vlastních zdrojů města		Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Zpracovává se DÚR, pro její dokončení je nezbytná dokumentace dopravního řešení připojení místní komunikace od kasáren do ul. Moravská (objednána).							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: III.3						Časová priorita: 3	
Název projektu: Chodník do Malého Rapotína							
Popis projektu							
Výstavba chodníku v ulici Plzeňská v úseku od sídla Hasičského záchranného sboru Tachov do osady Malý Rapotín.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky života obyvatel				Zvýšení bezpečnosti pohybu chodců v ulici Plzeňská			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Vybudování chodníku pro pěší				Chodník pro pěší od sídla HZS do Malého Rapotína			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
ZD a VŘ				ZD (změna) a vybraný dodavatel			
Stavební práce				Realizovaná stavba chodníku			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
ZD a VŘ		x	x	x			
Stavební práce				x	x		
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem				4 500 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu		Z vlastních zdrojů města	
Připravenost projektu k realizaci							
Je vydáno stavební povolení. Vzhledem k záměru stavby kruhového objezdu v souvislosti s plánem na výstavbu prodejny stavebnin v Plzeňské ulici bude potřeba změna stavby ve smyslu posunutí úseku chodníku okolo objezdu jižním směrem.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: II.2						Časová priorita: 3	
Název projektu: Veřejné osvětlení Velký Rapotín							
Popis projektu							
Kompletní rekonstrukce dožitého veřejného osvětlení vč. doplnění chybějících svítidel v osadě. Projekt lze realizovat po etapách, např. rekonstrukce stávajícího VO a rozšíření VO směrem na Tachov a Maršovy Chody.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky života obyvatel				Zvýšení bezpečnosti obyvatel			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zlepšit veřejné osvětlení v osadě				Rekonstruované a doplněné VO			
Aktivitty projektu				Výstupy projektu			
Přípravná fáze				DÚR a ÚR na rozšíření VO			
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Přípravná fáze			X	X	X		
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma (nové větve VO), Radek Devera (rekonstrukce stávajícího VO)							
Náklady celkem				4 000 000			
Náklady na přípravu				120 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu	Z vlastních zdrojů města			Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: I.1						Časová priorita: 3	
Název projektu: Volnočasový prostor mezi řekou a náhonem							
Popis projektu							
Projektová příprava na vybudování sportovišť mezi řekou a náhonem v městském sportovně-rekreačním areálu. Po vynětí území z aktivní povodňové zóny zde bude možná výstavba sportovní infrastruktury (tenisové kurty pro PČR, hřiště na volejbal, apod.).							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Rozšířit infrastrukturu pro sport a rekreaci v městském sportovním areálu				Rozšíření možností pro sportování v Tachově			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Vybudování sportovních hřišť mezi řekou a náhonem				Rozšířená nabídka sportování v areálu, nově využití prostory areálu sportovišť			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Přípravná fáze				DÚR			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Přípravná fáze		x	x	x	x		
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem				10 600 000			
Náklady na přípravu				600 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu	Z vlastních zdrojů města			Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu. Předpokladem realizace je rozhodnutí Krajského úřadu o vynětí území z aktivní povodňové zóny .							

Opatření: II.2						Časová priorita: 3	
Název projektu: I. etapa protipovodňových opatření v areálu bývalého koupaliště							
Popis projektu							
Protipovodňové stavební úpravy směřující k ochraně území "ostrova" ohraničeného řekou a náhonem. V prostoru bylo původně navrženo osazení opěrných železobetonových stěn s mobilními protipovodňovými uzávěry ve vstupech do území. Stěny byly plánovány podél řeky v úseku od zimního stadionu k tenisovým kurtům a poté podél nich směrem k náhonu. Na severní straně území byla navržena instalace stěn v úseku od zimního stadionu přes lávku směrem do ulice Ke stadionu. Aktuálně probíhá řízení ve věci návrhu na změnu záplavového území vodního toku Mže. Případné vynětí z aktivní záplavové zóny by v území umožnilo povolit následnou výstavbu volnočasové infrastruktury. Na základě výsledku řízení bude posouzeno, zda a jakou část navržených opatření bude nutné realizovat.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky pro nabídku volnočasových aktivit a ochranu plánovaných staveb před povodněmi				Plocha pro vybudování veřejně přístupné infrastruktury pro odpočinek a rekreaci, dílčí protipovodňová opatření			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Vytvořit předpoklady pro budoucí umístění volnočasové infrastruktury, minimalizovat škody při případné povodni				Realizovaná protipovodňová opatření			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem				5 000 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu			
Přípravenost projektu k realizaci							
Je vydáno stavební povolení a zpracována dokumentace pro provedení stavby, po změně záplavového území bude nutné projekt posoudit a případně aktualizovat.							
Vnější rizika / předpoklady							
Předpokladem je dokončení řízení ve věci návrhu na změnu záplavového území vodního toku Mže							

Opatření: III.3						Časová priorita: 3	
Název projektu: Chodník ul. P. Velikého - prodloužení							
Popis projektu							
Výstavba chybějící části jednostranného chodníku v ulici Prokopa Velikého ve směru z Tachova k Margaretě včetně veřejného osvětlení.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky života obyvatel a návštěvníků města				Zvýšení bezpečnosti pěší dopravy			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Oddělit pěší a motorovou dopravu v části ulice P. Velikého				Chodník			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem				10 000 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Je zpracována studie dopravního řešení.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: III.3						Časová priorita: 3	
Název projektu: Rekonstrukce křižovatky Plzeňská - Chodská							
Popis projektu							
Plzeňský kraj zpracoval studii navrhující způsob řešení rekonstrukce dopravou velmi zatížené křižovatky ulic Plzeňská - Chodská. Město jedná s vlastníky sousedních nemovitostí mezi ul. Plzeňská a Chodská o podmínkách převodu pozemků nezbytných pro možnost výstavby okružní křižovatky vč. navazujících sjezdů. Předpokládaný investor je kraj, město bude hradit vybudování komunikací pro pěší.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky života obyvatel a návštěvníků města				Zvýšení bezpečnosti pohybu vozidel a chodců v ulicích Plzeňská			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zlepšit průjezdnost dopravně zatížené křižovatky Plzeňská - Chodská a vymežit pohyb chodců v lokalitě				Rekonstrukce křižovatky (kraj) vč. návazných tras pro pěší (město)			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu (za kraj SÚS), za město							
Pavel Bluma							
Náklady celkem za město				4 000 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Vnější rizika / předpoklady							
Realizace rekonstrukce křižovatky ze strany Plzeňského kraje.							

Opatření: III.3						Časová priorita: 3	
Název projektu: Křižovatka Václavská - Mánesova - Zámecká							
Popis projektu							
Dopravní řešení křižovatky ulic Václavská, Mánesova, Husitská.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky života obyvatel				Zkvalitnění místní dopravní infrastruktury			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zvýšit plynulost a bezpečnost dopravy v křižovatce				Vytvoření předpokladů pro zlepšení průjezdnosti a bezpečnosti křižovatky			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem				15 000 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Dle odborného posouzení není možná realizace kruhového objezdu z důvodu výškových poměrů.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: I.1						Časová priorita: 3	
Název projektu: Zázemí městského stadionu							
Popis projektu							
Pořízení sanitárních modulů s toaletami pro návštěvníky areálu.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky života obyvatel				Zlepšení infrastruktury pro volnočasové aktivity			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zlepšit podmínky pro návštěvníky městského stadionu				Kvalitní hygienické zázemí městského stadionu			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu							
Náklady celkem				1 000 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: III.3						Časová priorita: 3	
Název projektu: Parkoviště nad hřištěm ZŠ Hornická							
Popis projektu							
Výstavba parkoviště z Pionýrské ulice v prostoru nad hřištěm základní školy Hornická směrem k ulici 1. máje.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky života obyvatel				Uspokojení potřeb na parkování vozidel, zlepšení průjezdnosti a průchodnosti sídliště			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zvýšení počtu parkovacích míst pro obyvatele bytových domů, předcházení dopravním přestupkům				Projektová příprava výstavby parkoviště na sídlišti Západ		Studie	
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem				10 000 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Je zpracována studie na výstavbu parkoviště.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: II.2						Časová priorita: 3	
Název projektu: Městský hřbitov - smuteční síň a rekonstrukce oplocení							
Popis projektu							
Výstavba smuteční síně na městském hřbitově a celková rekonstrukce hřbitovní zdi.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky pro pozůstalé a návštěvníky městského hřbitova				Možnost pro důstojné rozloučení se zesnulými, zlepšení podmínek pro návštěvníky a obsluhu hřbitova			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Vybudovat smuteční síň a zlepšit stav oplocení městského hřbitova				Budova smuteční síně se zázemím pro návštěvníky a obsluhu, rekonstruované oplocení			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu							
Náklady celkem				15 000 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: III.3						Časová priorita: 3	
Název projektu: Chodník v ulici Na Výspě							
Popis projektu							
Výstavba chodníku v ulici Na Výspě, úprava křižovatky se západní větví ulice Na Výspě, veřejné osvětlení, terénní úpravy, dešťová kanalizace.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky života obyvatel				Zvýšení bezpečnosti pěší dopravy			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Oddělit pěší a motorovou dopravu v ul. Na Výspě				Chodník v ul. Na Výspě			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem				4 500 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Je vydáno stavební povolení na chodník i kanalizaci.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: III.3						Časová priorita: 3	
Název projektu: Parkoviště Rapotínská hřbitov							
Popis projektu							
Vybudování parkoviště u městského hřbitova směrem k sídlišti Rapotínská. V současné době se zde otáčí autobusy MHD. V příštích letech by mělo dojít k zajištění a otáčení autobusů v ulicích Rumpelrova a Swobodova, točna navržená v projektové dokumentaci již nebude potřeba.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky pro návštěvníky tachovského hřbitova a obyvatele sídliště Rapotínská				Uspokojení potřeb na parkování vozidel			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Vytvoření parkovacích míst pro návštěvníky tachovského hřbitova a obyvatele sídliště Rapotínská				Parkoviště u městského hřbitova			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem				25 000 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Je zpracován projekt a vydáno stavební povolení.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu. Předpokladem je úprava projektové dokumentace a souhlas stavebního úřadu se změnou stavby							

Opatření: IV.4						Časová priorita: 3	
Název projektu: Obnova památníku Mohyla - turistická expozice							
Popis projektu							
Dokončení revitalizace a obohacení prostoru pietního místa. Vytvoření volně přístupné turistické expozice s tematikou pochodů smrti na Tachovsku - instalace symbolického ohrazení místa uložení ostatků obětí, instalace informačních tabulí, osazení pietní velkoformátové desky se jmény obětí pochodů smrti, osazení mobiliáře, oprava poškozených schodů.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit stav a využití kulturně historického dědictví				Doplnění prostoru pietního místa tematickou veřejně přístupnou expozicí			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zvýšit povědomí veřejnosti a návštěvníků o pochodech smrti na Tachovsku				Informace pro veřejnost o poválečné historii Tachovska a dokončené úpravy okolí památníku			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Přípravná fáze				ÚR, žádost o dotaci			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Přípravná fáze projektu			x	x	x		
Odpovědní koordinátoři projektu							
Pavel Bluma, Ing. Helena Červinková (dotace)							
Náklady celkem				1 500 000			
Náklady na přípravu				100 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu	V případě poskytnutí dotace spoluúčast města		
Přípravenost projektu k realizaci							
Je zpracován obsah informačních tabulí.							
Vnější rizika / předpoklady							
Předpokladem pro podání dotační žádosti je zájem vhodného bavorského partnera o společnou realizaci přeshraničního projektu.							

Opatření: III.3						Časová priorita: 3	
Název projektu: Plošná vysprávka ul. Na Vinici							
Popis projektu							
Plošná vysprávka povrchu ulice vč. stávajících chodníků.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky života obyvatel				Zvýšení bezpečnosti provozu v ulici			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zlepšit stav dopravní infrastruktury v ulici Na Vinici				Opravený povrch ulice			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu							
Náklady celkem				5 500 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Není třeba stavební povolení.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: II.2						Časová priorita: 3	
Název projektu: Kompostárna							
Popis projektu							
Projektová příprava výstavby kompostárny Tachov v lokalitě Vilémovská ul. Stavba zahrnuje vybudování zpevněné plochy, zázemí pro zaměstnance, kanalizace, oplocení, osvětlení, aj.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zkvalitnit nakládání s odpady				Vybudování infrastruktury pro ukládání biologicky rozložitelných komunálních odpadů			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zmešit množství biomasy ukládané do komunálního odpadu				Kompostárna			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědní koordinátoři projektu							
Radek Devera, Pavel Bluma							
Náklady celkem				2 500 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu		Z vlastních zdrojů města		Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: III.3						Časová priorita: 3	
Název projektu: Lesní cesta Světce - přehrada Lučina							
Popis projektu							
Celoplošná oprava povrchu stávající účelové komunikace v délce téměř 2 km. Stavební úpravy zahrnují odstranění uvolněných částí krytu ve výtlocích, očištění krytu a jeho vyrovnání, položení nového krytu z asfaltového betonu, úpravu krajnic ze štěrkodrti, pročištění příkopů a řešení nevyhovujících, nefunkčních či chybějících souvisejících objektů lesní cesty (propustky, sjezd, lesní sklady). Na projekt by měla navazovat samostatná akce - oprava opěrné zdi v korytě řeky v blízkosti cesty (rozebrání zbytku původní zdi a vybudování nové zdi z lomového kamene).							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zvýšit kvalitu majetku města (lesnické dopravní infrastruktury), zlepšit podmínky pro rozvoj udržitelného cestovního ruchu				Zlepšení kvality lesní cestní sítě a zároveň cyklotrasy			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zlepšit podmínky pro správu městských lesů, pro cyklo, in-line a pěší turisty				Opravená účelová komunikace a opěrná zeď			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem				10 000 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
K opravě cesty je zpracována zadávací dokumentace (není třeba stavební povolení) a na opravu opěrné zdi je zpracována dokumentace pro stavební povolení.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: I.1						Časová priorita: 4	
Název projektu: Modernizace a rozšíření bazénu							
Popis projektu							
Projekt vychází z požadavků města na rozšíření a optimalizaci provozu areálu plaveckého bazénu města Tachov. Zahrnuje modernizaci stávajícího objektu krytého bazénu, úpravy dispozičního řešení, přístavbu saunového objektu, rozšíření bazénových hal s doplněním nových bazénů, rekreačního vybavení a atrakcí, novou technologickou část (úpravny bazénové vody), zvětšení plochy pobytové louky venkovního bazénu o plochu stávajících tenisových kurtů, přemístění objektu občerstvení, přeložky inženýrských sítí.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zkvalitnit podmínky pro sport a rekreaci v městském sportovním areálu				Zkvalitnění podmínek pro sportovní a rekreační plavání v Tachově			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Rozšířit a modernizovat provoz plaveckého areálu města Tachova				Rozšířený a zmodernizovaný plavecký bazén			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem				200 000 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu	Z vlastních zdrojů města			Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Je zpracován návrh stavby.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu, předpokladem je zajištění financování (bez dotace).							

Opatření: I.1						Časová priorita: 4	
Název projektu: Hřiště na míčové sporty - Hornická ul.							
Popis projektu							
Vybudování nového hřiště pro míčové sporty s volným přístupem veřejnosti pod křižovatkou ulic Hornická-Školní. Uvažované využití - pozemní hokej, basketbal, volejbal, nohejbal.							
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšení podmínek pro spontánní (neorganizované) sportování veřejnosti v Tachově				Rozšíření možnosti prostřednictvím nové infrastruktury pro spontánní (neorganizované) sportování veřejnosti			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Vybudovat novou infrastrukturu pro míčové sporty s volným přístupem veřejnosti				Hřiště pro míčové sporty			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem				6 000 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Je připraveno předběžné zadání k výběru projektanta.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: III.3						Časová priorita: 4	
Název projektu: Oprava povrchu silnice Oldřichov mezi odbočkami k dolu							
Popis projektu							
Celoplošná vyspráva povrchu místní komunikace z Oldřichova směrem k letišti v úseku mezi odbočkami k bývalé šachtě uranových dolů. Součástí je zpevnění krajnic a úprava stávajícího odvodnění komunikace.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky života obyvatel				Zkvalitnění místní dopravní infrastruktury			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zvýšit plynulost a bezpečnost dopravy na místní komunikaci				Vytvoření předpokladů pro zlepšení průjezdnosti křižovatky			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu							
Náklady celkem				6 000 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Akce nevyžaduje povolení stavebního úřadu, je zpracována zadávací dokumentace.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: IV.4						Časová priorita: 4	
Název projektu: Hradební bašta - ubytování							
Popis projektu							
Stavební úpravy bašty č.p. 37 v Příhradební ulici s cílem poskytování ubytovacích služeb. Stavební úpravy spočívají v opravě omítek a provedení vestavby sociálního zařízení v každém pokoji. Následovat bude vybavení interiéru. Celková ubytovací kapacita objektu bude 6 standardních lůžek ve 3 pokojích.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Rozvoj udržitelného cestovního ruchu (CR)				Vytvoření nové infrastruktury pro CR			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Podpořit budování služeb pro CR, oživit a zprovoznit nevyužívanou budovu				Nové ubytovací kapacity pro turisty v nevyužitém městském objektu			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu							
Soňa Vrbová							
Náklady projektu celkem				3 200 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Je vydáno stavební povolení a zpracována dokumentace pro provedení stavby. Práce byly zahájeny odstraněním omítek a instalací odvětrávacího otvoru.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: III.3						Časová priorita: 4	
Název projektu: Propojení Hradební, Kostelní							
Popis projektu							
Rekonstrukce propojení ulic Hradební - Kostelní. Stavba zahrnuje kompletní úpravy veškerých zpevněných ploch a terénní úpravy. Zpevněné dlážděné plochy jsou navrženy jako součást obytné zóny, obsahující obousměrnou místní komunikaci, 16 parkovacích míst a zpevněné plochy před č.p. 1994 a č.p. 66. Komunikační plochy budou odvodněny a bude vybudováno veřejné osvětlení. Nezpevněné plochy budou osazeny vhodnou zelení.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky života obyvatel				Zkvalitnění dopravní infrastruktury v MPZ			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Rekonstruovat ulici v MPZ				Rekonstrukce propojení ulic Hradební - Kostelní			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu							
Náklady celkem				3 000 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu				Realizace projektu			
Připravenost projektu k realizaci							
Je zpracována dokumentace pro stavební povolení.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							

Opatření: III.3						Časová priorita: 5	
Název projektu: Parkoviště Tovární ul.							
Popis projektu							
Výstavba dvoupodlažného parkoviště v Tovární ulice (u trafostanice). Realizace stavby je podmíněna předchozí úpravou Tovární ulice vč. křižovatky dle schváleného dopravního řešení.							
				Plánované		Dosažené	
Všeobecný cíl projektu				Dopady projektu			
Zlepšit podmínky života obyvatel				Uspokojení potřeb na parkování vozidel, zlepšení průjezdnosti a průchodnosti sídliště			
Specifické cíle projektu				Výsledky projektu			
Zvýšení počtu parkovacích míst pro obyvatele sídliště, předcházení dopravním přestupkům				Projektová příprava výstavby parkoviště na sídlišti Západ			
Aktivity projektu				Výstupy projektu			
Harmonogram projektu							
Aktivita projektu	2023	I.Q 2024	II.Q 2024	III.Q 2024	IV.Q 2024	2025	2026
Odpovědný koordinátor projektu							
Pavel Bluma							
Náklady celkem vč. úprav křižovatky a Tovární ulice				20 000 000			
Zdroje financování							
Příprava projektu	Z vlastních zdrojů města			Realizace projektu			
Přípravenost projektu k realizaci							
Je zpracována studie na výstavbu parkoviště a dopravní řešení úseku ulice Tovární ul. mezi ul. Jungmannovou a Na Třešňovce.							
Vnější rizika / předpoklady							
Nebylo nalezeno žádné riziko, které by mohlo zásadním způsobem ohrozit úspěšnou realizaci projektu.							