

Oblasť podpory	Podoblasť podpory	Aktivita	OS HE	Kategória	Aktivita	ANO / NIE		
A obalové konštrukcie	A1 obnova konštrukcií	Obnova obvodových sien a stropu nad vonkajším prostredím	ANO	A1.1	Zlepšenie tepelnej ochrany konštrukcie (TOK) zateplením z vonkajšej strany použitím kontaktného zatepľovacieho systému			
				A1.2	Zlepšenie TOK zateplením z vonkajšej strany použitím odvetraného systému			
				A1.3	Zlepšenie TOK použitím tepelnoizolačnej omietky z vonkajšej strany v pasívnej ploche fasády			
				A1.4	Zlepšenie TOK použitím tepelnoizolačnej omietky z vonkajšej strany v profilovanej ploche fasády			
				A1.5	Zlepšenie TOK z vnútornej strany			
		Obnova strešného plášťa	ANO	A1.6	Zlepšenie TOK šikmej strechy			
				A1.7	Zlepšenie TOK plochej strechy			
				A1.10	Zlepšenie TOK podlahy vykurovaného priestoru na teréne			
				A1.11	Zlepšenie TOK steny vykurovaného priestoru prirahlej k zemine			
				A1.12	Výmena otvorových konštrukcií, zasklených sien, vrátane historických okien			
	Obnova otvorových konštrukcií	ANO	A1.13	Výmena vonkajších kridiel / svetlíkov / garážových brán				
			A1.14	Výmena / prídanie vnútorných kridiel				
			A1.15	Inštalácia tesnenia na kridla a obnova pripojovacej škáry				
			A2.1	Systém tieniacej techniky – inštalácia elektrickej tieniacej techniky alebo pasívnych tieniacich prvkov otvorových konštrukcií na obvodovej stene				
			A2.2	Vegetačná strecha – vybudovanie vegetačného súvrstvia na streche budovy				
A2 adaptačné opatrenia	Vegetačná strecha	NIE	A2.3	Vegetačná stena – vybudovanie zelenej steny na vonkajšom povrchu budovy				
	Vegetačná stena							
B zariadenia	B1 vykurovanie	Tepelné čerpadlo pre teplovodný systém vykurovania	ANO	B1.1	Tepelné čerpadlo pre teplovodný systém vykurovania – výmena zdroja tepla za tepelné čerpadlo			
		Tepelné čerpadlo		B1.2	Tepelné čerpadlo pre vzduch – vzduch – výmena zdroja tepla za tepelné čerpadlo			
		Plynový kondenzačný kotol		B1.3	Plynový kondenzačný kotol – výmena zdroja tepla za plynový kondenzačný kotol, vrátane komína a súvisiacich rozvodov plynu			
		Odvodzovacia stanica tepla		B1.4	Výmena alebo modernizácia VST (výmenníková stanica tepla) a OST (Odvodzovacia stanica tepla) v rámci obnovy budov			
		Vykurovací systém		B1.5	Vykurovací systém – výmena vykurovacieho systému			
	B2 teplá voda	Tepelné čerpadlo pre ohrev vody	ANO	B2.1	Tepelné čerpadlo pre ohrev vody – výmena zariadenia na ohrev vody za tepelné čerpadlo výlučne na ohrev vody			
		Systém využívajúci teplo z odpadových vôd		B2.2	Systém využívajúci teplo z odpadových vôd – výmena/inštalácia systému využívajúceho teplo z odpadových vôd pre predohrev teplej vody			
		Solárny kolektor		B2.3	Solárny kolektor – inštalácia systému solárnych kolektorov na predohrev vody			
		Zásobník teplej vody		B2.4	Zásobník teplej vody – výmena / inštalácia zásobníka teplej vody			
		Systém distribúcie teplej vody		B2.5	Systém distribúcie teplej vody – výmena distribučného systému teplej vody			
	B3 vetranie a chladenie	Systém núteného vetrania so spätným získavaním tepla	ANO	B3.1	Systém núteného vetrania so spätným získavaním tepla – výmena/inštalácia systému núteného vetrania so spätným získavaním tepla (rekuperácie)			
		Zariadenie núteného vetrania so spätným získavaním tepla		B3.2	Zariadenie núteného vetrania so spätným získavaním tepla – výmena zariadenia na nútené vetranie za nové zariadenie na nútené vetranie so spätným získavaním tepla			
		Zariadenie núteného vetrania so spätným získavaním tepla		B3.3	Výmena systému chladenia – výmena existujúceho chladiaceho systému			
		Výmena systému chladenia		B3.4	Zdroj chladu – výmena zdroja chladu			
	B4 elektroinštalácia	Systém umelého osvetlenia	ANO	B4.1	Systém umelého osvetlenia – výmena svetelných zdrojov za nové svetidlá využívajúce LED technológiu s príslušenstvom			
				B4.2	Inštalácia alebo modernizácia systému osvetlení s pokročilým systémom automatického ovládania			
				B4.3	Zmena usporiadania svetiel			
				B4.4	Inštalovanie pohybových snímačov			
				B4.5	Inštalovanie pohybových a jasových snímačov			
	B5 fotovoltaika	Fotovoltaický systém	ANO	B5.1	Fotovoltaický systém – inštalácia fotovoltaického systému			
		Batériový systém		B5.2	Batériový systém – inštalácia batériového systému na báze lítia			
	B6 energetický manažment	Systém energetického manažmentu budovy	ANO	B6.1	Systém energetického manažmentu budovy – inštalácia centrálnej riadiacej jednotky a inteligentnej infraštruktúry k jednotlivým zariadeniam/miestam spotreby energie, meranie a regulácia spotreby tepla			
	C1 budova	Sanácia vlhkosti sien	NIE	C1.1	Sanácia vlhkosti sien – vytvorenie novej hydroizolačnej vrstvy v páte muriva			
				Obnova vonkajších povrchových úprav	ANO	C1.2	Obnova vonkajších povrchových úprav a otvorových konštrukcií – bez zlepšenia tepelnoizolačných vlastností konštrukcie - obnova omietky v pasívnej ploche fasády - obnova omietky v profilovanej ploche fasády - obnova/výmena historických obkladov - obnova/výmena podlahovej krytiny na balkóne, lodži, pochádznej plochej streche... - obnova/výmena krytiny šikmej strechy - obnova/výmena historických prvkov	
						C1.3	Oprava krovu – oprava/výmena/ doplnenie / drevených častí krovu.	
C1.4						Odstránenie a likvidácia nebezpečného odpadu – azbest, ropné látky a iné		
Zvýšenie mobility a debarierizácia		ANO	C1.5	Zvýšenie mobility a debarierizácia - realizácia nájazdových rámp - úprava otvorov na bezprahové - úprava šírky otvorov - stavebno-technická úprava hygienického zariadenia na bezbariérové - indukčné sluchy pre sluchovo postihnuté osoby - motorizovaná rampa na schodisku (schodolez)				
				C1.6	C1.6.1 - Vnútorne rozvody inžinierskych sietí: elektrická energia C1.6.2 - Vnútorne rozvody inžinierskych sietí: dátové rozvody C1.6.3 - Vnútorne rozvody inžinierskych sietí: studená voda C1.6.4 - Vnútorne rozvody inžinierskych sietí: kanalizácia C1.6.5 - Vnútorne rozvody inžinierskych sietí: plyn C1.6.6 - Vnútorne elektroinštalácie zariadenia (rozvádzače / ističe / kompenzačné zariadenia / záložný zdroj energie / zariadenia - zásuvky, vypínače a pod.) C1.6.7 - Bleskozvod			
Výťah		ANO	C1.7	Výťah – výmena/vybudovanie nového výťahu				
Instalácia systému chladenia - inštalácia nového alebo doplnenie chladiaceho systému		ANO	C1.8	Inštalácia nového systému chladenia / doplnenie existujúceho zdroja chladenia				
C2 okolie		Využitie dažďovej vody	NIE	C2.1	Využitie dažďovej vody – nádrž na zadržiavanie dažďovej vody pre zavlažovanie zelene alebo na požiarné účely s pripojením			
		Výsadba stromov	ANO	C2.2	Výsadba listnatého/ovocného stromu			
	Nabíjacia stanica elektrických vozidiel a infraštruktúra vedenia	ANO	C2.3	Nabíjacia stanica elektrických vozidiel a infraštruktúra vedenia – vybudovanie: - nabíjacie stanice pre elektrické vozidlá + vynútená spevnená plocha (v počte 1 stojan na 2 parkovacie stálie) - infraštruktúra vedenia k nabíjacej stanici alebo k parkovaciemu miestu s cieľom zabezpečiť neskoršiu inštaláciu nabíjacej stanice				
				C2.4	- stojan na bicykle, prístrešok na bicykel			
	Parkovanie bicyklov - inštalácia	NIE	C2.4	C2.5.1 - Pripojky inžinierskych sietí: elektrická energia C2.5.2 - Pripojky inžinierskych sietí: voda C2.5.3 - Pripojky inžinierskych sietí: kanalizácia C2.5.4 - Pripojky inžinierskych sietí: plyn C2.5.5 - Pripojky inžinierskych sietí: teplo k odvodzovacej stanici tepla				
				Pripojky inžinierskych sietí	ANO	C2.5		
	C3 nadstavba/prístavba	Nadstavba / prístavba + spevnené plochy (podmienka na vydanie ÚR)	ANO	C3.1	Nadstavba/prístavba a s nimi výmená realizácia spevnených plôch (stavebná časť - nosné a nosnosť zvislé a vodorovné konštrukcie, strecha, otvorové konštrukcie / vnútorné technológie vrátane rozvodov IS sietí)			
		C4 Dispozičné zmeny	Dispozičné zmeny (interiér) a úpravy vnútorných povrchov	ANO	C4.1	Dispozičné interiérové zmeny (búrcie práce / vybudovanie nových nosných a nosných konštrukcií / otvorové konštrukcie/ zasklené steny / nové sklady podláh / nové podlahy / nové povrchové úpravy) a Rekonštrukcia existujúcich konštrukcií a vnútorných povrchových úprav (úprava alebo renovácia podláh / úprava podláh / úprava podlahov / nové obklady / maľby). Sanitárne priekchy		
	C5 Zámočnické výrobky	Zámočnické prvky	ANO	C5.1	Oceľové schodiská, zábradlia, prístrešky, bezpečnostné mreže na okná a dvere			
C6 Klampiarske výrobky	Klampiarske výrobky	ANO	C6.1	Oplechovania strešných prvkov - atika, žlabov, komína, parapetov, ríms, striešok a pod.				
C7 Tesárske výrobky	Tesárske výrobky	ANO	C7.1	Šambrány, rímsy a pod.				
C8 Signalizačné a zabezpečovacie systémy	Signalizačné systémy a zabezpečovacie systémy	ANO	C8.1	Signalizačné systémy a zabezpečovacie systémy - elektrická požiarna signalizácia (vnútorná + vonkajšia) - elektrická zabezpečovacia technika (vnútorná + vonkajšia) vrátane kamerového systému - hlasová signalizácia požiaru (vnútorná + vonkajšia) vrátane vnútorného rozhlasu - turnikety / delektory / röntgenové pásy - bezpečnostný systém ZVJS - systém kontroly vstupov (čítačky OP, evidenčný systém návštev, udeľovanie oprávnení pre vstup do zón a pohyb medzi zónami)				
				C9 Elektronické a informačné systémy	Elektronické a informačné systémy	ANO	C9.1	Elektronické a informačné systémy - dochádzkový systém - TV na chodbách - informačné tabule - informačný kiosk - inteligentný navigačný systém - kolkomat - hotovostný kiosk - elektronický objednávací systém pre individuálne štúdium súdnych spisov
C10 Vnútorne vybavenie	Vnútorne vybavenie	NIE	C10.1	Vnútorne vybavenie (nábytok, posuvné regále pre archívy)				
D projektová dokumentácia	-	Projektová dokumentácia obnovy budovy						
E rezerva	-	Rezerva na nepredvídané výdavky						