

Príloha 4.5a - Infraštruktúrne projekty s posúdením uplatniteľnosti článku 4.7 RSV podľa „Postupov pre posudzovanie infraštruktúrnych projektov podľa čl. 4.7 RSV“

názov stavby	investor	stupeň PD	účel stavby	kód UPV	Názov ÚPV	HYMO zmeny - priamy vplyv	Názov DVT	HYMO zmeny - nepriamy vplyv	kód ÚPzV	zmena hladiny PzV	Posúdenie podľa čl.4.7	EIA	čiasťkové povodie	Poznámka
2015 - primárne posúdenie														
Nový cestný most cez Dunaj medzi mestami Komárno – Komárom	MDV SR		cezhraničný most rkm 1770,6	SKD0018	Dunaj	mostné piliere v toku úprava L'B	-	-	SK1000200P SK2000500P	nie	nie	áno	Dunaj	
Diaľnica D4 Jarovce - Ivanka, sever	MDV SR		vonkajší obchvat Bratislavy	SKD0019	Dunaj	mostné piliere v toku	-	-	SK1000200P	nie	nie	áno	Dunaj	
2016 - primárne posúdenie														
GREEN PARK, Bratislava - Petržalka	GRAFOBAL GROUP Development, a.s., Bratislava	Investičný zámer	Objekt občianskej vybavenosti s prístavným bazénom Marína v BA v k.ú. MČ Petržalka, na nábreží Dunaja	SKD0019	Dunaj	prístavný bazén	-	-	SK1000200P SK2000500P	nie	potrebné vykonať posúdenie aj pre ďalší stupeň PD		Dunaj	bazén riešiť ekologicky prijateľným spôsobom.
Diaľnica D4 Bratislava, Jarovce - Ivanka sever	NDS, a.s., Bratislava		cestná komunikácia	SKD0019	Dunaj	2 mostné piliere v koryte toku	Biskupické rameno	revitalizácia/sprietočnenie Biskupického ramena	SK1000200P SK1000300P SK2000500P SK2001000P	nie	nie	áno	Dunaj	
Inovácia a modernizácia plavebných komôr pre zvýšenie bezpečnosti a intenzity vodnej dopravy na vodnom diele Gabčíkovo	VV, š.p. Bratislava		inovácia a modernizácia ľavej plavebnej komory a pravej plavebnej komory na Sústave vodných diel Gabčíkovo-Nagymaros, konkrétne na stupni Gabčíkovo	SKD0019	Dunaj	-	-	-	SK1000200P	nie	nie	áno	Dunaj	
Rýchlostná cesta R7 Bratislava Ketelec – Bratislava Prievoz	NDS, a.s., Bratislava		cestná komunikácia	SKD0019	Dunaj	-	Biskupické rameno	kompenzačné opatrenie - sprietočnenie Biskupického ramena	SK1000200P	nie	nie	áno	Dunaj	
Štúdiá realizovateľnosti IV. Paneurópskeho železničného koridoru štátna hr. ČR/SR – Kúty – Bratislava – Nové Zámky – Štúrovo/Komárno – štátna hr. SR/MR	ŽSR - GR, Bratislava	štúdiá realizovateľnosti	vytvorenie rámca pre budúce projekty modernizácie na predmetnom koridore na území SR v programovom období 2014 – 2020 - návrh variantných riešení	-	nedajú sa určiť	premostenie vodných tokov, zakladanie pilierov a mostných konštrukcií v blízkosti vodných tokov, realizácia podjazdov	nedajú sa určiť	premostenie vodných tokov, zakladanie pilierov a mostných konštrukcií v blízkosti vodných tokov, realizácia podjazdov	nedajú sa určiť	nedá sa posúdiť	nie - na základe charakteru predloženého materiálu		Morava, Dunaj, Váh, Hron	posúdenie podľa čl.4.7 RSV bude potrebné vykonať pre návrhy konkrétnych riešení/projekty
2017 - primárne posúdenie														
Cesta I/64 Komárno, obchvat	NDS, a.s., Bratislava	formulár, štúdiá realizovateľnosti	cestná komunikácia-návrh variantných riešení (modrý, zelený), neobsahuje návrh konkrétnych riešení	SKD0002	Patinský kanál	nedajú sa určiť			SK1000200P SK1000300P SK1000600P SK2001000P SK2000500P	nedajú sa posúdiť	potrebné vykonať posúdenie aj pre ďalší stupeň PD	áno	Dunaj	
				SKD0018	Dunaj									
Rekonštrukcia odvodňovacích priekop	obec Chľaba	PD	rekonštrukcia odvodňovacích priekop v k.ú. Chľaba	-	-	-	-	-	SK1000600P SK2000500P	nie	nie		Dunaj	

Príloha 4.5a - Infraštruktúrne projekty s posúdením uplatniteľnosti článku 4.7 RSV podľa „Postupov pre posudzovanie infraštruktúrnych projektov podľa čl. 4.7 RSV“

názov stavby	investor	stupeň PD	účel stavby	kód UPV	Názov ÚPV	HYMO zmeny - priamy vplyv	Názov DVT	HYMO zmeny - nepriamy vplyv	kód ÚPzV	zmena hladiny PzV	Posúdenie podľa čl.4.7	EIA	čiasťkové povodie	Poznámka
DaReM project – Danube Rehabilitation Measures	Vodohospodár ska výstavba, š.p., Bratislava		trvalo udržateľné zabezpečenie plavebnej dráhy na vnútrozemskej vodnej ceste medzinárodného významu na rieke Dunaj	SKD0019	Dunaj	odstraňovanie sedimentov v zdrži Hrušov	-	-	SK1000200P	nie	potrebné návrh rehabilitačných prác projektu „DaReM project – Danube Rehabilitation Measures“ posúdiť podľa článku 4.7 RSV		Dunaj	
ŽSR, Modernizácia železničnej trate Devínska Nová Ves – Štátna hranica SR/ČR, 2. časť		Štúdia realizovateľno sti + TEŠ		nie sú určené					nie sú určené		potrebné posúdiť jednotlivé projekty			
Diaľnica D2 križovatka Bratislava - Čuňovo	EPIS s.r.o., Bratislava - príprava EIA	EIA zámer	diaľnica - návrh variant (variant1 -červený, variant2-fialový, variant3-zelený)	SKD0019	Dunaj	-	-	-	SK1000200P SK2000500P	nedá sa posúdiť	potrebné vykonať posúdenie DUR	áno	Dunaj	