

Priloga 1: Elementi posameznih osnovnih meril in njihov razpon za investicije na glavnih progah

OSNOVNA MERILA IN NJIHOVI ELEMENTI	VREDNOST PONDERJA			
	X	X	X	X
1. FINANČNA MERILA				
Interna stopnja donosa – ISD _f	ISD _f > 15%	8% < ISD _f < 15%	2% < ISD _f < 8%	ISD _f < 2%
Relativna neto sedanja vrednost – RNSV _f	RNSV _f > 0,5	0,2 < RNSV _f < 0,5	0,2 < RNSV _f < 0	RNSV _f < 0
2. EKONOMSKA MERILA				
Interna stopnja donosa – ISD _e	ISD _e > 20%	10% < ISD _e < 20%	2% < ISD _e < 10%	ISD _e < 2%
Relativna neto sedanja vrednost - RNSV _e	RNSV _e > 0,7	0,3 < RNSV _e < 0,7	0,3 < RNSV _e < 0	RNSV _e < 0
3. RAZVOJNA MERILA				
Vključenost v strateške dokumente (nacionalne in EU)	Prva prioriteta	Druga prioriteta	Ostalo	Ni opredeljen
Vpliv na regionalni razvoj	Zelo pomemben	Pomemben	Manj pomemben	Nepomemben
4. TEHNIČNA POENOTENOST (INTEROPERABILNOST)				
Hitrost	141 – 160 km/h	121 – 140 km/h	100 – 120 km/h	-
Osna obremenitev	22,5 ton/os	-	-	-
Svetli profil	GC	GB	-	-
Signalno-varnostne naprave	Zagotavlja interoperabilnost	Izboljšuje stopnjo tehnične opremljenosti	-	Ohranja stopnjo tehnične opremljenosti
Telekomunikacijske naprave	Zagotavlja interoperabilnost	Izboljšuje stopnjo tehnične opremljenosti	-	Ohranja stopnjo tehnične opremljenosti
5. PROMETNA VARNOST				
Zmanjšanje števila izrednih dogodkov na opravljeno enoto prometnega dela	> 10%	5% - 10%	< 5%	Ni zmanjšanja
Zmanjšanje števila izrednih dogodkov na 1 km proge	> 10%	5% - 10%	< 5%	Ni zmanjšanja
Zmanjšanje števila izrednih dogodkov na nivojskih križanjih	> 10%	5% - 10%	< 5%	Ni zmanjšanja
Odprava oz. zmanjšanje vpliva človeškega faktorja	Povečuje stopnjo varnosti	-	-	Ohranja stopnjo varnosti
6. OKOLJSKA MERILA				
Ocena vpliva na okolje	Zelo primeren	Primeren	Manj primeren	Neprimeren