

VLÁDA ČESKÉ REPUBLIKY

Příloha

k usnesení vlády

ze dne 7. prosince 2009 č. 1522

ISPROFIN	Schválené parametry programu	P49
Program vedený v ISPROFIN pod evidenčním číslem :		227 210
Název programu :	Kód priority :	
Výstavba dálničního obchvatu Plzně a souvisejících přivaděčů		
Správce	Ministerstvo dopravy	IČO : 66003008

TERMÍNY PŘÍPRAVY A REALIZACE PROGRAMU (měsíc a rok) :

Č.řádku	Název etapy	závaznost *)	dokončení	
4904	Realizace programu	MAX	12	2011
4905	Vypracování návrhu zprávy o realizaci programu	MAX	10	2012
4906	Projednání návrhu zprávy o realizaci programu s ministerstvem financí		12	2012
4907	Projednání návrhu zprávy o realizaci programu ve vládě		2	2013

UKAZATELE FINANCOVÁNÍ PROGRAMU (v mil.Kč)

Číslo řádku	Název ukazatele	závaznost ukazatele	hodnota ukazatele
4911	Náklady přípravy a zabezpečení akcí programu		1 037
4912	Mzdové náklady a povinné pojistné		0
4913	Náklady materiální povahy a služby		0
4914	Náklady na reprodukci stavební části staveb		12 966
4915	Náklady na reprodukci technologické části staveb		0
4916	Náklady na movitý hmotný majetek		0
4917	Náklady na nehmotný majetek		0
4918	Ostatní investiční a neinvestiční náklady		35
4919	Rezerva na úhradu nákladů akcí programu		369
4920	INVESTIČNÍ A NEINVEST. NÁKLADY CELKEM		14 407
4921	Splátky návratných fin.výpomocí ze stát.rozpočtu		0
4922	Splátky úvěrů poskytnutých se státní zárukou		0
4923	Splátky úvěrů poskytnutých bez státní záruky		0
4924	Ostatní finanční potřeby fin. programu		0
4925	SOUHRN POTŘEB FINANCOVÁNÍ PROGRAMU		14 407
4926	Vlastní zdroje účastníka programu		0
4927	Úvěry poskytnuté bez státní záruky		0
4928	Úvěry poskytnuté se státní zárukou	MAX	181
4929	Návratné fin.výpomocí ze stát.rozpočtu (NFV)		0
4930	Systémově určené výdaje stát.rozpočtu (SUV)	MAX	393
4931	Individuálně posuz. výdaje stát.rozpočtu (IPV)	MAX	7 108
4932	Dotace poskytnuté ze státních fondů	MIN	6 487
4933	Dotace z územních rozpočtů		0
4934	Jiné zdroje tuzemské výše neuvedené		239
4935	Dotace poskytnuté z fondů EU		0
4936	Dotace z fondů NATO		0
4937	Jiné zahraniční zdroje výše neuvedené		0
4938	SOUHRN ZDROJŮ FINANCOVÁNÍ PROGRAMU		14 407
4939	Výdaje státního rozpočtu celkem (ř.4940+4950)		8 678
4940	Rozpočet kapitoly správce programu	MAX	934
4941	Rozpočet kapitoly Operace státních finančních aktiv	MAX	6 568
4942	Rozpočet kapitoly Státní dluh (úhrada nákladů úvěrů přijatých ČR)		1 176
4943	Rozpočet kapitoly VPS (úhrada nákladů úvěrů přijatých ČMZRB)		
4949	Jiné zdroje na krytí výdajů státního rozpočtu v ř.4939		
4950	Zdroje řízené Ministerstvem financí (součet ř. 4941 až 4949)		7 744

Pozn. *) Závaznost ukazatele vyjádřená jako MAX = maximální hodnota, nebo MIN = minimální hodnota, nebo tolerančním polem ve tvaru TP(x; y) při čemž x = spodní hranice v % hodnoty uvedené ve sl.CR , y = horní hranice v % hodnoty uvedené v ve sl. "CR", resp.ve sl. "V období realizace programu". Pokud je uvedeno "x" nebo "y" pak není příslušná hranice tolerančního pole stanovena

ISPROFIN	Schválené parametry programu	P 50 2
Program vedený v ISPROFIN pod evidenčním číslem :		227 210
Podprogram : Dálniční obchvat Plzeň		227 213
Správce : Ministerstvo dopravy		iČO : 66003008

TECHNICKO-EKONOMICKÉ PARAMETRY STAVU VYBAVENÍ MAJETKEM :

Číslo řádku	Název parametru	Měrná jednotka	Výchozí rok (VR) 1996	Cílový rok (CR) 2011	Závaznost ukazatele v CR *)
50 2 11					
50 2 40					

Poznámky: *) Závaznost ukazatele vyjádřená jako MAX = maximální hodnota, nebo MIN = minimální hodnota, nebo tolerančním polem ve tvaru TP(x; y) při čemž x = spodní hranice v % hodnoty uvedené ve sl. CR, y = horní hranice v % hodnoty uvedené v ve sl. "CR", resp. ve sl. "V období realizace programu". Pokud je uvedeno "x" nebo "y" pak není příslušná hranice tolerančního pole stanovena.

TECHNICKO-EKONOMICKÉ PARAMETRY POŘÍZENÍ A PROVOZOVÁNÍ MAJETKU (v cenách VR) :

Číslo řádku	Název parametru	Měrná jednotka	Parametry stanovené M F	Povinně se uvádí v ř. RA 80 **)	Závaznost ukazatele v CR *)	
50 2 41	vnitřní míra návratnosti	%	10,9	8011	MIN	
50 2 42	průměrná intenzita provozu na D5, v km 67,941 v r. 2009	vozidlo /den	15 060	8012	MIN	
50 2 43				8013		
50 2 52	Dálnice D5 - kategorie D 26,5 a D 27,5/120	délka	km	18,22	8022	MIN
		měrné náklady	tis. Kč/km	307040	8051	MAX
50 2 53	Délka mostů na dálnici D5	délka	km	1,83	8023	MIN
		měrné náklady	tis. Kč/km	1042120	8052	MAX
50 2 54	Délka tunelů na dálnici D5	délka	km	0,38	8024	MIN
		měrné náklady	tis. Kč/km	5358072	8053	MAX
50 2 55	Silnice kategorie S 22,5/80	délka	km	5,84	8025	MIN
		měrné náklady	tis. Kč/km	70600	8054	MAX
50 2 56	Délka mostů na silnice kategorie S 22,5/80	délka	km	0,35	8026	MIN
		měrné náklady	tis. Kč/km	735000	8055	MAX
50 2 57	Silnice ostatních kategorií	délka	km	8,92	8027	MIN
		měrné náklady	tis. Kč/km	8900	8056	MAX
50 2 58	Délka mostů na silnicích ostat. kategorií	délka	km	0,57	8028	MIN
		měrné náklady	tis. Kč/km	236000	8057	MAX
50 2 81		tis. Kč/rok		8063		
50 2 99		tis. Kč/rok		8081		

Poznámky: **) číslo řádku formuláře RA 80 (8011 až 8099) a v tomto řádku se používá povinně při pořizování dat ISPROFIN u jednotlivých akcí (projektů)

ISPROFIN	Schválené parametry programu	P 50 2
Program vedený v ISPROFIN pod evidenčním číslem :		227 210
Podprogram : Silnice I/27 Litice-Šlovice		227 214
Správce : Ministerstvo dopravy		IČO : 66003008

TECHNICKO-EKONOMICKÉ PARAMETRY STAVU VYBAVENÍ MAJETKEM :

Číslo řádku	Název parametru	Měrná jednotka	Výchozí rok (VR) 1996	Cílový rok (CR) 2011	Závaznost ukazatele v CR *)
50 2 11					
50 2 40					

Poznámky: *) Závaznost ukazatele vyjádřená jako MAX = maximální hodnota, nebo MIN = minimální hodnota, nebo tolerančním polem ve tvaru TP(x; y) při čemž x = spodní hranice v % hodnoty uvedené ve sl. CR, y = horní hranice v % hodnoty uvedené v ve sl. "CR", resp. ve sl. "V období realizace programu". Pokud je uvedeno "x" nebo "y" pak není příslušná hranice tolerančního pole stanovena.

TECHNICKO-EKONOMICKÉ PARAMETRY POŘÍZENÍ A PROVOZOVÁNÍ MAJETKU (v cenách VR) :

Číslo řádku	Název parametru	Měrná jednotka	Parametry stanovené M F	Povinně se uvádí v ř. RA 80 **)	Závaznost ukazatele v CR *)
50 2 41	vnitřní míra návratnosti	%	8,0	8011	MIN
50 2 42				8012	MIN
50 2 51	Silnice - kategorie S 22,5	délka km	4,24	8021	MIN
		měrné náklady tis.Kč/km	102208	8051	MAX
50 2 52	Délka mostů na silnici kategorie S 22,5	délka km	0,16	8022	MIN
		měrné náklady tis.Kč/km	817269	8052	MAX
50 2 53	Silnice ostatních kategorií	délka km	1,19	8023	MIN
		měrné náklady tis.Kč/km	24793	8053	MAX
50 2 54				8024	
				8054	
50 2 55				8025	
				8055	
50 2 56				8026	
				8056	
50 2 57				8027	
				8057	
50 2 80				8063	
50 2 98				8081	

Poznámky: **) číslo řádku formuláře RA 80 (8011 až 8099) a v tomto řádku se používá povinně při pořizování dat ISPROFIN u jednotlivých akcí (projektů)

ISPROFIN	Schválené parametry programu	P 50 2
Program vedený v ISPROFIN pod evidenčním číslem :		227 210
Podprogram : Silniční přivaděče D5 - Plzeň		227 215
Správce : Ministerstvo dopravy		IČO : 66003008

TECHNICKO-EKONOMICKÉ PARAMETRY STAVU VYBAVENÍ MAJETKEM :

Číslo řádku	Název parametru	Měrná jednotka	Výchozí rok (VR) 1996	Cílový rok (CR) 2011	Závaznost ukazatele v CR *)
50 2 11					
50 2 40					

Poznámky: *) Závaznost ukazatele vyjádřená jako MAX = maximální hodnota, nebo MIN = minimální hodnota, nebo tolerančním polem ve tvaru TP(x; y) při čemž x = spodní hranice v % hodnoty uvedené ve sl.CR, y = horní hranice v % hodnoty uvedené v ve sl. "CR", resp.ve sl. "V období realizace programu". Pokud je uvedeno "x" nebo "y" pak není příslušná hranice tolerančního pole stanovena.

TECHNICKO-EKONOMICKÉ PARAMETRY POŘÍZENÍ A PROVOZOVÁNÍ MAJETKU (v cenách VR) :

Číslo řádku	Název parametru	Měrná jednotka	Parametry stanovené M F	Povinně se uvádí v ř. RA 80 **)	Závaznost ukazatele v CR *)
50 2 41	vnitřní míra návratnosti	%	8,0	8011	MIN
50 2 42				8012	MIN
50 2 51	Silnice - kategorie S 22,5	délka km	4,73	8021	MIN
		měrné náklady	247457	8051	MAX
50 2 52	Délka mostů na silnici kategorie S 22,5	délka km	0,48	8022	MIN
		měrné náklady	898397	8052	MAX
50 2 53	Silnice ostatních kategorií	délka km	6,58	8023	MIN
		měrné náklady	95069	8053	MAX
50 2 54	Délka mostů na silnicích ostatních kategorií	délka km	0,26	8024	MIN
		měrné náklady	357238	8054	MAX
50 2 55				8025	
				8055	
50 2 56				8026	
				8056	
50 2 57				8027	
				8057	
50 2 80				8063	
50 2 98				8081	

Poznámky: **) číslo řádku formuláře RA 80 (8011 až 8099) a v tomto řádku se používá povinně při pořizování dat ISPROFIN u jednotlivých akcí (projektů)