

## AZYLOVÉ DOMY

Parametry pro výpočet vyrovnávací platby		
minimální N_PPP	min N_PPs	310 770 Kč
max podíl ostatních mzdových nákladů (pracovníků nevykonávajících přímou	%ON	40%
max. podíl v % ostatních režijních nákladů mimo náklady na „Hotel“	%R	5%
Výchozí hodnota nákladů typu hotel	N_HL/N_HPP	20 251 Kč
koeficient A		
výchozí hodnota		1,00
cílová skupina s vyššími nároky na péči	A	ano
podl III. a IV. stupně PnP		ne
nízká dostupnost služby		ano
časový rozsah služby		ne
celkem parametry A	max	1,35
koeficient B		
výchozí hodnota	B	1,00
složitě technické podmínky		ano
ostatní nepříznivé okolnosti poskytování		ano
celkem parametry B	max	1,3
koeficient C		
výchozí hodnota	C	1,00
vyšší dopravní nároky		ne
celkem parametry C	max	1,00

## Výpočet optimální výše dotace

Název poskytovatele	ID služby	Obvyklé náklady - minimální náklady na pracovníky											Obvyklé výnosy										Optimální výše dotace							
		Počet lůžek	Počet úvazků pracovníků v přímé péči - sociální	cílová skupina s vyššími nároky na péči	nízká dostupnost služby	A	složitě technické podmínky	ostatní nepříznivé okolnosti	B	C	Procento ostatních nákladů	Procento režii	Náklady na pracovníky v přímé péči	Celkové obvyklé náklady na pracovníky	Celkové obvyklé náklady na provoz	Celkové obvyklé náklady na režii	Celkové náklady na stravování	Celkové náklady na odpisy	Celkové místně obvyklé náklady na službu	Výnosy sociálních služeb	Ostatní výnosy						Celkové předpokládané výnosy služby			
																					L	PPS		%ON	%R	N_PP		N1	N2	N3
Oblastní spolek Českého červeného kříže Louny	1427288	22	4,5	0,2	0,15	1,35	0,15	0,15	1,3	1	0,4	0,05	1 398 465 Kč	2 643 099 Kč	579 179 Kč	132 155 Kč	0 Kč	0 Kč	3 354 432 Kč	619 018 Kč	70 000 Kč	300 000 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	989 018 Kč	2 365 414 Kč
Oblastní spolek Českého červeného kříže Louny	5658772	28	4,5	0,2	0,15	1,35	0,15	0,15	1,3	1	0,4	0,05	1 398 465 Kč	2 643 099 Kč	737 136 Kč	132 155 Kč	0 Kč	0 Kč	3 512 390 Kč	726 336 Kč	80 000 Kč	250 000 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	1 056 336 Kč	2 456 054 Kč