

TABULKA 8: ZÁKLADNÍ PŘEHLED INDIKÁTORŮ¹ (KE DNI 12.02.2019)

SPRM	POŘADÍ	INDIKÁTOR	SPRÁVCE MĚŘÍTKA*	GARANT ZA NAPLŇOVÁNÍ MĚŘÍTKA A CÍLE**	CÍLOVÉ HODNOTY (2020)***
A1	1	PODÍL KONZULTOVANÝCH OBECNĚ ZÁVAZNÝCH VYHLÁŠEK A NAŘÍZENÍ MĚSTA S OHK	MGR. MICHAELA RAŠKOVÁ	JAROSLAV HROUDA	100 %
	2	POČET JEDNÁNÍ KOORDINAČNÍ SKUPINY K PODPOŘE PODNIKÁNÍ	ING. TEREZA SVOBODOVÁ	JAROSLAV HROUDA	4
A2	3	ZAVEDENÍ SYSTÉMU MĚSTSKÝCH KARET	ING. BOHUMIL BÁRTA	JAROSLAV HROUDA	ANO
	4	POČET USKUTEČNĚNÝCH SPOLEČENSKÝCH AKCÍ PODPOROVANÝCH MĚSTEM V JEHO CENTRECH	MGR. ROMANA SILVAROVÁ	JAROSLAV HROUDA	20
A3	5	POČET USKUTEČNĚNÝCH BURZ ZAMĚSTNAVATELŮ ZA ROK	HANA KALFÁŘOVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	1
	6	POČET PRACOVNÍCH MÍST VE MĚSTĚ	ING. TEREZA SVOBODOVÁ	JAROSLAV HROUDA	-
A4	7	PODÍL REVITALIZOVANÝCH BROWNFIELDS VŮČI ROZLOZE ZMAPOVANÝCH	ING. TEREZA SVOBODOVÁ	ING. JIŘÍ ANDĚL, CSC.	-
B1	8	PODÍL VYTŘÍDĚNÉHO KOMUNÁLNÍHO ODPADU	PAVLA CERMANOVÁ	ING. JIŘÍ ANDĚL, CSC.	40 %
B2	9	SPOTŘEBA ENERGIÍ VE VEŘEJNÝCH BUDOVAČH	MICHAL ŠTROBL	ING. JIŘÍ ANDĚL, CSC.	29 341 GJ/ROK
B3	10	PROCENTO NOVĚ OBNOVENÝCH PLOCH OSÁZENÝCH MELIORAČNÍMI A ZPEVNŮJÍCÍMI DŘEVINAMI	ING. ANTONÍN NOVÁK	ING. VLADISLAV RAŠKA	45 %
	11	POČET VYBUDOVANÝCH OBJEKTŮ V RÁMCI PROGRAMU ROZVOJE ZOO	KATEŘINA MAJEROVÁ	ING. VLADISLAV RAŠKA	13
C1	12	ZANESENÍ NOVÝCH NAPOJENÍ PŘEKLADIŠŤ DO ÚZEMNÍHO PLÁNU DĚČÍN	ING. MARTINA ŠTAJNEROVÁ	JAROSLAV HROUDA	ANO
C2	13	ZANESENÍ OPTIMÁLNÍ DOPRAVNÍ TRASY DO ÚZEMNÍHO PLÁNU DĚČÍN	IVANA ŠEJNOHOVÁ	JAROSLAV HROUDA	ANO
C3	14	POČET SLUŽEB PRO CYKLISTY	MGR. JIŘÍ VESELÝ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	12

¹ Chybějící hodnoty budou doplněny novým zastupitelstvem.

	15	POČET KM CEST S PROCYKLISTICKÝM OPATŘENÍM	MGR. JIŘÍ VESELÝ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	5
C4	16	POČET PŘEPRAVOVANÝCH OSOB MAD	ING. BOHUMIL BÁRTA	ING. MARTIN WEISS	5 900 000
	17	NOVÝ ODBAVOVACÍ SYSTÉM NAVÁZANÝ NA DOSTUPNÉ INTEGROVANÉ DOPRAVNÍ SYSTÉMY	ING. BOHUMIL BÁRTA	ING. MARTIN WEISS	ANO
C5	18	PROCENTO NÍZKOPODLAŽNÍCHCH AUTOBUSŮ	ING. BOHUMIL BÁRTA	ING. MARTIN WEISS	100
	19	POČET ZPŘÍSTUPNĚNÝCH OBJEKTŮ V RÁMCI PLNĚNÍ GENERELU BEZBARIÉROVÝCH TRAS	LUCIE SCHEJBALOVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	3
C6	20	POČET NÁVŠTĚVNÍKŮ INFORMAČNÍHO CENTRA NA HLAVNÍM NÁDRAŽÍ	MGR. ROMANA SILVAROVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	15 000
	21	POČET JEDNÁNÍ O NEVYUŽITÝCH OBJEKTECH A POZEMCÍCH ČD A SŽDC NA ÚZEMÍ MĚSTA	ING. TEREZA SVOBODOVÁ	ING. VLADISLAV RAŠKA	2
D1	22	OBJEM FINANČNÍCH PROSTŘEDKŮ ZÍSKANÝCH Z POPLATKŮ Z UBYTOVACÍ KAPACITY A REKREACE	MGR. ROMANA SILVAROVÁ	ING. JIŘÍ ANDĚL, CSC.	622 500 Kč
	23	NÁVŠTĚVNOST TURISTICKÉHO PORTÁLU / MOBILNÍ APLIKACE	MGR. ROMANA SILVAROVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	45 000
D2	24	POČET NÁVŠTĚVNÍKŮ TURISTICKÝCH ATRAKCÍ A POČET OSOB PŘEPRAVENÝCH V RÁMCI TURISTICKÝCH SPOJŮ A ZÁŽITKOVÉ DOPRAVY	MGR. ROMANA SILVAROVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	740 000
	25	POČET NOVĚ VYBUDOVANÝCH TURISTICKÝCH ATRAKCÍ ZA ROK	MGR. ROMANA SILVAROVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	2
D3	26	POČET AKCÍ NADREGIONÁLNÍHO VÝZNAMU, KDE SE MĚŘÍ NÁVŠTĚVNOST	BC. LENKA HOLAHOVÁ	MGR. HANA CERMONOVÁ	20
E1	27	POČET TRESTNÝCH ČINŮ ZAZNAMENANÝCH POLICIÍ NA 10 000 OBYVATEL	MGR. TOMÁŠ PAVLÍK	JAROSLAV HROUDA	320
	28	POČET PŘESTUPKŮ DOŘEŠENÝCH MĚSTSKOU POLICIÍ	MGR. TOMÁŠ PAVLÍK	JAROSLAV HROUDA	8 300 - 8 500
E2	29	BYTOVÁ KONCEPCE MĚSTA	ING. VERONIKA TAKACSOVÁ	ING. JIŘÍ ANDĚL, CSC.	ANO
	30	POMĚR NÁJEMNÍCH BYTŮ K SOCIÁLNÍM V MAJETKU MĚSTA	ING. MARTIN KŘÍŽ	ING. JIŘÍ ANDĚL, CSC.	MONITOROVAT
E3	31	ZAVEDENÍ SYSTÉMU ZADÁVÁNÍ SOCIÁLNĚ ODPOVĚDNÝCH VEŘEJNÝCH ZAKÁZEK	ING. VĚRA HAVLOVÁ	JAROSLAV HROUDA	ANO

	32	POČET ZNEVÝHODNĚNÝCH OSOB ZAPOJENÝCH DO PRÁCE ORGANIZOVANÉ MĚSTEM	MGR. RADEK MICHÁLEK	JAROSLAV HROUDA	100
E4	33	PODÍL NEUSPOKOJENÝCH ŽÁDOSTÍ O POBYTOVÉ SLUŽBY	BC. KATEŘINA ŠTĚPÁNKOVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	41 %
E5	34	EXISTENCE SAMOSTATNÉHO DOMU SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM PRO OSOBY S PORUCHOU KOGNITIVNÍCH FUNKCÍ	BC. KATEŘINA ŠTĚPÁNKOVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	ANO
	35	KAPACITA DOMOVŮ PRO SENIORY A DOMŮ S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU	BC. KATEŘINA ŠTĚPÁNKOVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	532
F1	36	POČET DĚTÍ SE SPECIÁLNÍMI VZDĚLÁVACÍMI POTŘEBAMI, KTERÉ NEBYLY PŘIJATÉ K PŘEDŠKOLNÍMU VZDĚLÁVÁNÍ	HANA KALFÁŘOVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	0
F2	37	VÝŠE PŘIDĚLENÝCH DOTACÍ PRO DOBROVOLNÉ AKTIVITY V OBLASTI KULTURY A SPORTU	BC. LENKA HOLAVOVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	5 125 000 Kč
	38	PODÍL AKTIVIT Z KULTURNÍHO PLÁNU ZAHRNUTÝCH V AKČNÍM PLÁNU SPRM DĚČÍN	BC. LENKA HOLAVOVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	100 %
G1	39	POČET BUDOV ŠKOL A ŠKOLSKÝCH ZAŘÍZENÍ V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU	MILAN TENKRÁT	ING. JIŘÍ ANDĚL, CSC.	27
	40	POČET SPECIALIZOVANÝCH UČEBEN TECHNICKÝCH A PŘÍRODOVĚDNÝCH PŘEDMĚTŮ	HANA KALFÁŘOVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	58
G2	41	POČET APROBOVANÝCH PEDAGOGŮ	HANA KALFÁŘOVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	92
	42	PODÍL ŽÁKŮ 9. TŘÍD, KTERÍ DOSÁHLI ÚROVNĚ VZDĚLÁNÍ NĚMECKÉHO JAZYKA A1	HANA KALFÁŘOVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	60 %
	43	POČET ŠKOLNÍCH PSYCHOLOGŮ	HANA KALFÁŘOVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	5
	44	POČET SPECIÁLNÍCH PEDAGOGŮ A ASISTENTŮ PEDAGOGA	HANA KALFÁŘOVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	45
H1	45	PLOCHA REVITALIZOVANÝCH VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ	ING. PŘEMYSL MIČKA	ING. VLADISLAV RAŠKA	16 000 M ²
	46	PLOCHA OBNOVENÉ MĚSTSKÉ ZELENĚ	ING. ZDEŇKA ŠVIRLOCHOVÁ	ING. VLADISLAV RAŠKA	252 393 M ²
H2	47	PODÍL BUDOV, KTERÉ MAJÍ STAVEBNĚ-TECHNICKÉ POSOUZENÍ	PAVEL PRACH	ING. JIŘÍ ANDĚL, CSC.	40 %
	48	POČET VEŘEJNÝCH BUDOV V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU	PAVEL PRACH	ING. JIŘÍ ANDĚL, CSC.	8 (6)
H3	49	POČET PUBLIKOVANÝCH TECHNOLOGICKÝCH INOVACÍ	ING. TOMÁŠ KEJZLAR	ING. JIŘÍ ANDĚL, CSC.	10

	50	POČET VYBUDOVANÝCH KONCOVÝCH BODŮ PŘIPOJENÝCH DO VLASTNÍ METROPOLITNÍ SÍTĚ	ING. TOMÁŠ KEJZLAR	ING. JIŘÍ ANDĚL, CSC.	100
H4	51	POČET ODKANALIZOVANÝCH EKVIVALENTNÍCH OBYVATEL	LENKA TAUŠNEROVÁ	ING. VLADISLAV RAŠKA	MONITOROVAT
H5	52	POČET MOSTŮ V HAVARIJNÍM STAVU	PETR MICHAJLIČEN KO	ING. JIŘÍ ANDĚL, CSC.	10
	53	POČET KM SILNIC V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU	PETR MICHAJLIČEN KO	ING. JIŘÍ ANDĚL, CSC.	30 KM
	54	POČET KM CHODNÍKŮ V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU	PETR MICHAJLIČEN KO	ING. JIŘÍ ANDĚL, CSC.	18 KM
I1	55	SPOKOJENOST OBČANŮ S ČINNOSTÍ MĚSTA A MAGISTRÁTU	MGR. ROMANA SILVAROVÁ	JAROSLAV HROUDA	2
	56	ČEKACÍ DOBA ODBAVENÍ U VYBRANÝCH AGEND	ING. TOMÁŠ KEJZLAR	ING. JAROMÍR ZAJÍČEK	14 MIN
	57	POMĚR ELEKTRONICKÝCH PODÁNÍ KU FYZICKÝM	ING. TOMÁŠ KEJZLAR	ING. JAROMÍR ZAJÍČEK	10 %
I2	58	SPOKOJENOST ZAMĚSTNANCŮ	MGR. RADEK MICHÁLEK	ING. JAROMÍR ZAJÍČEK	2
	59	OBJEM PROSTŘEDKŮ NA ODMĚNY	MGR. RADEK MICHÁLEK	MGR. MARIE BLAŽKOVÁ	10 700 000 Kč
	60	FUNKČNÍ SYSTÉM ZABEZPEČENÍ INFORMACÍ A DOKUMENTŮ	ING. TOMÁŠ KEJZLAR	ING. JAROMÍR ZAJÍČEK	ANO
I1	61	KONCEPCE SMART CITY	BC. JANA PROUZOVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	ANO
I1	62	POČET PARKOVIŠŤ S UKAZATELEM VOLNÝCH PARKOVACÍCH MÍST	ING. TOMÁŠ KEJZLAR	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	3
I1	63	POČET DATOVÝCH VSTUPŮ DO INTEGRAČNÍ PLATFORMY	ING. TOMÁŠ KEJZLAR	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	5
I1	64	POČET ZAPOJENÝCH PARTNERŮ DO SMART CITY	BC. JANA PROUZOVÁ	ING. ONDŘEJ SMÍŠEK	3

Vysvětlivky k tabulce:

*Správce měřítka: stanovuje definici a metodiku výpočtu, dodává data.

**Garant za naplňování měřítka a cíle: politický dohled nad vyplněním měřítka, odpovědnost za splnění měřítka a cíle SPRM

***Cílová hodnota daného indikátoru v roce 2020