



# HODNOCENÍ ODBORNÝCH ÚKOLŮ ÚSTAVU ÚZEMNÍHO ROZVOJE ZA ROK 2020

**PŘÍLOHA č. 3**

**k Výroční zprávě ÚÚR za rok 2020**



<b>Číslo úkolu:</b>	<b>A.1.01/ÚP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Vedení knihovny, dokumentační činnost</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	stálá činnost
<b>Zadavatel:</b>	Odbor územního plánování MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. Daniela Lešková, CSc.
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. Ludmila Rohrerová
<b>Řešitelé:</b>	Mgr. Tamara Blatová, Ing. arch. Hana Šimková, Ph.D.
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	Bc. Kateřina Divišová, Mgr. Eva Kutějová

#### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

Provozování odborné knihovny specializované na urbanismus, územní plánování, regionální politiku, bytovou politiku, cestovní ruch a evropské záležitosti. Knihovní fond obsahoval k 31. 12. 2020 celkem 16 444 knihovních dokumentů.

Hlavní náplní úkolu je průběžná činnost zahrnující budování knihovního fondu, katalogizaci knih, naplňování a vedení databáze knihovny, výpůjční služby vč. meziknihovní výpůjční služby, poskytování konzultací, zpracování rešerší a další činnosti související s provozem knihovny. V roce 2020 byly některé služby dočasně omezeny v souvislosti s pandemií.

V rámci úkolu je také vedena agenda ISBN. V roce 2020 byla dále provedena revize fondu v příruční knihovně.

#### **Výstup, dostupnost výstupu:**

Databáze knihovny (internetová a intranetová verze), měsíční přírůstky „Novinky“, heslář územního plánování a heslář zeměpisný, seznamy časopisů, pololetní přehledy nových knih v knihovně ÚÚR, pololetní zprávy, evidence čísel ISBN v publikacích ÚÚR.

Výstupy jsou dostupné na <http://www.uur.cz/default.asp?ID=11>, v knihovně a jejich skladech.

#### **Využitelnost výstupu:**

Pro pracovníky ÚÚR, MMR, veřejné správy, akademické pracovníky, studenty vysokých škol a odbornou veřejnost. Výstupy slouží k řešení pracovních úkolů, pro zvyšování kvalifikace odborných pracovníků a k získávání základních znalostí o oboru studenty. Přispívají také k šíření informací o územním plánování a propagaci celého oboru.

Knihovna i její databáze umožňují sledovat vývoj územního plánování od roku 1952, jeho současný stav i perspektivy, a to nejen v České republice, ale i v zahraničí.

#### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

Pokračovat v řešení úkolu, v budování knihovny i její databáze a poskytování služeb čtenářům. Využívat knihovnu s její databází k propagaci ÚÚR, MMR, výsledků jejich práce a šíření informací o územním plánování a souvisejících oborech.

#### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná:	200 hod.
Skutečná:	206 hod.

#### **Zdůvodnění rozdílu:**

Plánovaná kapacita byla dodržena.

#### **Náklady na:**

OOV:	0 Kč
Smlouva o dílo:	89 740 Kč
Objednávka:	100 660 Kč



<b>Číslo úkolu:</b>	<b>A.1.2/ÚP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Vydávání časopisu „Urbanismus a územní rozvoj“</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	stálá činnost
<b>Zadavatel:</b>	Odbor územního plánování MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. arch. Karel Wirth
<b>Garant ÚÚR:</b>	Mgr. Tamara Blatová, DiS.
<b>Řešitelé:</b>	Ing. arch. Lubor Fridrich Ing. Zdeňka Kučerová, Ing. arch. Hana Šimková
<b>Konzultanti:</b>	redakční rada
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	GRAFEX - AGENCY, s. r. o., Mgr. Jan Mattuš

#### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

Vydávání odborného periodika pro potřeby státní správy, samosprávy a odborné veřejnosti na úseku územního plánování, regionální politiky, bydlení a rozvojových programů měst a obcí a evropských záležitostí. Časopis je významným metodickým a informačním materiálem pro veřejnou správu a odbornou veřejnost. Časopis je časopisem recenzovaným a od čísla 4/2020 je zařazen do **mezinárodní knihovní databáze EBSCO**.

#### **Výstup, dostupnost výstupu:**

**6 čísel časopisu** (včetně stálých příloh: Pořizovatelská praxe, Stavebně správní praxe, Rejstřík 2020)

Mimořádné přílohy:

- **Občan a územní plánování.** Práva a povinnosti občanů v územním plánování (č. 1/2020)
- **Regulační plán vydávaný obcí.** Otázky a odpovědi (č. 3/2020)
- **Strategie regionálního rozvoje ČR 2021+** (č. 4/2020)
- **Koncepce rozvoje venkova** (č. 5/2020)
- **Změny v územním plánování. Co nás čeká?** Sborník z konference AUÚP ČR, Praha 8. října 2020 (č. 6/2020)

Odborný časopis U&ÚR je v souladu s čl. III. Statutu časopisu distribuován subjektům i jednotlivým odborníkům veřejné správy, univerzit a odborné veřejnosti.

Výstupy jsou dostupné na <http://www.uur.cz/default.asp?ID=5041>

#### **Využitelnost výstupu:**

Vzhledem k charakteru úkolu je využitelnost pro pracovníky veřejné správy, akademické pracovníky, studenty vysokých škol a odbornou veřejnost.

#### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

Pokračovat ve vydávání časopisu, který je významným metodickým a informačním materiálem pro veřejnou správu a odbornou veřejnost.

#### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná:	3 000 hod.
Skutečná:	2 739 hod.

#### **Zdůvodnění rozdílů:**

---

#### **Náklady na:**

OOV:	34 050 Kč
Smlouva o dílo:	1 586 827 Kč
Objednávka:	33 550 Kč
Kupní smlouvy:	111 098,25 Kč

<b>Číslo úkolu:</b>	<b>A.1.03/ÚP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Limity využití území – průběžná aktualizace internetové prezentace</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	stálá činnost
<b>Zadavatel:</b>	Odbor územního plánování MMR
<b>Garant MMR:</b>	Mgr. Ing. Petr Lepeška
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. Ludmila Rohrerová
<b>Řešitelé:</b>	Ing. arch. Hana Šimková, Ph.D.
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	---

#### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

Aktualizace internetové příručky „Limity využití území“. Příručka zpracovává nejdůležitější limity vyplývající z právních předpisů, které jsou členěny do sedmi tříd:

1. Územní podmínky pro výstavbu;
2. Doprava;
3. Technická infrastruktura;
4. Vytváření a ochrana zdravých a bezpečných životních podmínek;
5. Ochrana přírody a krajiny, lesní pozemky, geologie;
6. Ochrana památek;
7. Právo.

#### **Výstup, dostupnost výstupu:**

Internetová příručka „Limity využití území“ aktualizovaná dvakrát ročně (ke dni 1. 1. 2020 a 1. 7. 2020). Aktuální verze příručky je dostupná na webových stránkách ÚÚR: <http://www.uur.cz/default.asp?ID=2591>. Starší verze příručky jsou ukládány v digitálním archivu ÚÚR a v případě rozsáhlejších změn archivovány v Moravském zemském archivu.

#### **Využitelnost výstupu:**

Aktualizovaná publikace na www stránkách ÚÚR je pomůckou pro pracovníky krajských úřadů, úřadů územního plánování a stavebních úřadů i pro odbornou veřejnost. Je využívána také pro potřeby výuky na středních a vysokých školách a slouží MMR k výkonu metodických úkolů.

#### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

Pokračovat v pravidelných aktualizacích příručky.

#### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná:	700 hod.
Skutečná:	712 hod.

#### **Zdůvodnění rozdílu:**

Plánovaná kapacita byla dodržena.

#### **Náklady na:**

OOV:	0 Kč
Smlouva o dílo:	0 Kč
Objednávka:	0 Kč



<b>Číslo úkolu:</b>	<b>A.1.04/ÚP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Dotčené orgány</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	stálá činnost
<b>Zadavatel:</b>	Odbor územního plánování MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. Daniela Lešková, CSc.
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. arch. Milada Chroboczková
<b>Řešitelé:</b>	Ing. arch. Hana Šimková, Ph.D.
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	---

#### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

Internetová prezentace publikace „Dotčené orgány v procesu územního plánování“.

Za rok 2020 byla aktualizovaná jedenkrát, a to na základě změn právních předpisů týkajících se dotčených orgánů (zejména významné změny - změny dotčeného orgánu).

#### **Výstup, dostupnost výstupu:**

Aktualizovaná internetová prezentace publikace „Dotčené orgány v procesu územního plánování“.

Dostupné na webových stránkách ÚÚR v sekci Publikační činnost a knihovna>Internetové prezentace>Dotčené orgány v procesu územního plánování (<http://www.uur.cz/default.asp?ID=2588>).

#### **Využitelnost výstupu:**

Průběžně aktualizovaná internetová prezentace publikace napomáhá pracovníkům krajských úřadů, úřadů územního plánování, stavebních úřadů i odborné veřejnosti v orientaci ve složitém systému působnosti a pravomocí jednotlivých dotčených orgánů v procesu územního plánování a umožňuje sledování změn v příslušných právních předpisech.

#### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

Pokračování ve stejném způsobu zpracování úkolu jako v roce 2020 - průběžná aktualizace publikace a zveřejnění její internetové prezentace po významné změně právních předpisů týkající se dotčených orgánů (změně v působnosti dotčených orgánů apod.).

#### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná:	400 hod.
Skutečná:	223 hod.

#### **Zdůvodnění rozdílu:**

Při stanovení počtu hodin na rok 2020 se předpokládal větší počet aktualizací za rok.

Počet hodin byl potřebný k zajištění vysoké kvality úkolu. Přitom je ze sledovanosti publikace na www stránkách ÚÚR (7 návštěvníků za den včetně víkendů a svátků) zřejmé, že výstupy úkolu jsou využívány.

#### **Náklady na:**

OOV:	0 Kč
Smlouva o dílo:	0 Kč
Objednávka:	0 Kč

<b>Číslo úkolu:</b>	<b>A.1.05/ÚP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Slovník územního rozvoje</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	stálá činnost
<b>Zadavatel:</b>	Odbor územního plánování MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. arch. Josef Morkus, Ph.D.
<b>Garant ÚÚR:</b>	RNDr. Vladimíra Labounková
<b>Řešitelé:</b>	Ing. arch. Hana Šimková, Ph.D., Ing. Zdeňka Kučerová
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	Asociace urbanismu a územního plánování ČR

### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

Slovník územního rozvoje je průběžně aktualizovaný slovník pojmů územního plánování a souvisejících oborů. Cílem úkolu je aktualizace pojmů Slovníku územního rozvoje a jejich definic. Pojmy a definice aktualizované v roce 2020 jsou označeny červeně - aktualizace 2020.

Do Slovníku územního rozvoje bylo v roce 2020 doplněno 74 nových pojmů z oblasti územního plánování, územního rozvoje, regionální politiky a souvisejících oborů, některé neaktuální pojmy byly naopak vyřazeny a byly zpřesněny a aktualizovány definice některých pojmů.

Vybrané pojmy byly nově definovány a byly u nich stanoveny definice hlavní na základě spolupráce s AUÚP ČR. Dle objednávky bylo nově definováno 50 pojmů ze slovníku.

Slovník územního rozvoje ke dni 30. 12. 2020 obsahoval 2 664 pojmů. Kompletní znění internetové podoby Slovníku je pololetně zveřejňováno jako ucelený soubor ve formátu PDF. Poslední takto zveřejněná verze je k 7. 12. 2020.

Byla provedena revize a korektura Slovníku (vycházelo se z aktuální verze v PDF). Nejednalo se o revizi aktuálnosti definic pojmů, ale o opravení chyb a doplnění nezobrazujících se odkazů v PDF verzi slovníku (1123 stran).

Byla zpracována aktualizovaná prezentace Slovníku územního rozvoje pro potřeby představení slovníku.

### **Výstup, dostupnost výstupu:**

Slovník územního rozvoje je přístupný na stránkách ÚÚR z levého svislého menu v části Portály spravované ÚÚR nebo v sekci Územní plánování a stavební řád > Slovník územního rozvoje (<http://www.uur.cz/?id=3790>).

Ucelený soubor ve formátu PDF (<http://www.uur.cz/slovník2/slovník-ur-20201207.pdf>).

### **Využitelnost výstupu:**

Slovník je využitelný především pro státní správu, projektanty, studenty a další odbornou i laickou veřejnost.

### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

Pokračovat v doplňování a aktualizaci pojmů i definic ve Slovníku územního rozvoje a zveřejňovat aktuální verzi slovníku ve formátu PDF 2x ročně.

Pokračovat ve spolupráci AUÚP ČR na definování problematických pojmů a doporučování definic hlavních.

### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná:	500 hod.
Skutečná:	489 hod.

### **Zdůvodnění rozdílů:**

Plánovaná kapacita byla dodržena.

### **Náklady na:**

OOV:	0 Kč
Smlouva o dílo:	0 Kč
Objednávka:	50 000 Kč



<b>Číslo úkolu:</b>	<b>A.1.06/ÚP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Konzultační středisko ke stavebnímu právu Poradenská činnost pro veřejnou správu</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	stálá činnost
<b>Zadavatel:</b>	Odbor územního plánování MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. arch. Lucie Poláková
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. arch. Milada Chroboczková
<b>Řešitelé:</b>	Ing. Zdeňka Kučerová, Ing. František Nantl, Ing. Ludmila Rohrerová, Ing. arch. Hana Šimková, Ph.D.
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	Ing. arch. Pavla Balabánová, CSc.

## Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:

### I. Konzultační středisko ke stavebnímu právu

Cílem úkolu je sjednocovat výkon státní správy při aplikaci stavebního práva na úseku územního plánování prostřednictvím poskytování konzultací a metodické pomoci krajským úřadům, úřadům územního plánování, identifikace problémů a poskytování podkladů a případných návrhů pro metodickou činnost ministerstva.

1. Průběžně byly zpracovány **odpovědi k obdrženým dotazům** včetně jejich administrace.

- Za období od 1. ledna do 31. prosince 2020 se na konzultační středisko ÚÚR písemně nebo e-mailem obrátilo 74 tazatelů se 115 dotazy (telefonické dotazy, na které lze reagovat ihned, nejsou evidovány, ostatní byly přeměřovány na korespondenční formu; telefonických bylo velké množství).
- Nejvíce dotazů se týkalo ploch s rozdílným způsobem využití, definic pojmů a změn územních plánů. Celkově bylo v databázi Konzultačního střediska k 31. 12. 2020 evidováno 3571 tazatelů.
- Otázky z problematiky stavebního řádu a územního rozhodování, zasílané ze stavebních úřadů, jsou odesílány na Informační centrum MMR - [info@mmr.cz](mailto:info@mmr.cz) (nejsou evidovány).

2. Doplnění a aktualizace webové aplikace rubriky **1000 otázek**:

- V souvislosti s novelami stavebního zákona a další legislativy byly upravovány odpovědi na webových stránkách, některé byly pro neaktuálnost vypuštěny a zařazovány byly i nové (na které je opakovaně žádaná v rámci KS odpověď).
- V současné době je v rubrice 1000 otázek 111 hesel, 340 otázek a odpovědí a 15 témat.
- Návštěvnost rubriky 1000 otázek byla v roce 2020 v průměru 165 osob za den (včetně víkendů a svátků).

3. V rubrice **Semináře** na webových stránkách ÚÚR jsou zveřejňovány informace o konání konferencí, porad a seminářů ke stavebnímu zákonu pořádaných MMR, na www stránky je umísťuje Ing. arch. H. Šimková, Ph.D. Sledovanost byla v průměru 4 návštěvníci za den.

4. Internetová **Diskuse** ke stavebnímu zákonu a jeho prováděcím vyhláškám stále probíhá a těší se velké návštěvnosti – v ročním průměru 472 osob za den (včetně víkendů a svátků).

### II. Poradenská činnost pro veřejnou správu

Cílem úkolu je poskytovat veřejné správě informace z problematiky územního plánování. Přínosem je odborná podpora výkonu veřejné správy a činnosti obcí.

**Konzultace odborných problémů na úseku územního plánování**, se kterými se na ÚÚR obracejí pracovníci MMR OÚP a veřejné správy, a **vypracovávání odborných vyjádření k problematice územního plánování** (podle specifikace úkolu) probíhá průběžně.

- V roce 2020 bylo zpracováno 5 odborných vyjádření a dalších výstupů zajišťovaných pro veřejnou správu. Podrobně je veden přehled konkrétní náplně úkolu s uvedením názvu odborného vyjádření, konzultace apod., zpracovatele i pro koho bylo zpracováno.

### Shrnutí:

Práce na úkolu A.1.6/ÚP proběhly v roce 2020 v souladu se specifikací, zadávacím listem a se závěry kontrolních dnů.



## Výstup, dostupnost výstupu:

### I. Konzultační středisko ke stavebnímu právu

Odpovědi k obdržným dotazům, které jsou průběžně zasílány tazatelům, jsou archivovány v databázi Konzultačního střediska na ÚÚR.

- Vybrané otázky a odpovědi z této databáze jsou po úpravách a aktualizaci využívány pro webovou aplikaci 1000 otázek ke stavebnímu právu, která je přístupná na adrese: <http://www.uur.cz/default.asp?ID=2481a> a <http://www.uur.cz/1000-otazek/>.
- Informace o seminářích pořádaných MMR jsou uvedeny v rubrice Semináře na adrese: <http://www.uur.cz/default.asp?ID=2551>.
- V rámci Konzultačního střediska je v provozu internetová diskuse ke stavebnímu zákonu a jeho prováděcím vyhláškám určená pro pracovníky ve veřejné správě a k nahlížení i pro odbornou veřejnost na adrese <http://www.uur.cz/konzultacni-stredisko/diskuse/?ID=2499>.

### II. Poradenská činnost pro veřejnou správu

Výstupy nejsou formalizovány, pracovníci ústavu reagují ad hoc a poskytují konzultace k odborným problémům zejména pracovníkům veřejné správy. Písemná vyjádření jsou k dispozici u zpracovatelů a v digitálním archivu ÚÚR.

#### Využitelnost výstupu:

Výstupy Konzultačního střediska představují odbornou a metodickou pomoc zejména pro pracovníky orgánů územního plánování a veřejnou správu.

Aplikace 1000 otázek je přístupná pro nahlížení odborné i laické veřejnosti.

Výstupy **Poradenské činnosti pro veřejnou správu** jsou určeny pracovníkům veřejné správy.

#### Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:

##### I. Konzultační středisko ke stavebnímu právu

- Předpoklad pokračování plnění úkolu obdobně jako v předcházejícím období.
- V souvislosti se změnami právních předpisů budou odpovědi na dotazy v databázi 1000 otázek upravovány, doplněny budou nové otázky a odpovědi, na které bude opakovaně žádaná v rámci KS odpověď. Některé naopak mohou být pro neaktuálnost vyloučeny.

##### II. Poradenská činnost pro veřejnou správu

V roce 2021 bude úkol rozdělen na dva samostatné úkoly - Konzultační středisko ke stavebnímu právu a Poradenská činnost pro veřejnou správu (vč. posudků pro certifikace metodik prováděných MMR).

#### Kapacita ÚÚR:

Plánovaná:	1 300 hod.
Skutečná:	881 hod.

#### Zdůvodnění rozdílu:

Z plánovaného počtu 1300 hodin bylo v roce 2020 vyčerpáno 881 hodin, tj. v části I. 777 hodin, v části II. 52,5 hodin a na administraci úkolu jako celku 51,5 hodin. Kapacita hodin byla nastavena pro plnění úkolu po nabytí účinnosti novely stavebního zákona. Garantka úkolu byla několik týdnů v pracovní neschopnosti, proto předpokládaný počet hodin nebyl vyčerpán.

#### Náklady na:

OOV:	0 Kč
Smlouva o dílo:	123 727 Kč
Objednávka:	0 Kč



<b>Číslo úkolu:</b>	<b>A.1.08/ÚP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Politika územního rozvoje ČR</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	stálá činnost
<b>Zadavatel:</b>	Odbor územního plánování MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. Filip Novosád
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. Jakub Kotrla / Ing. arch. Michal Leskovjan
<b>Řešitelé:</b>	Ing. Zdeňka Kučerová, RNDr. Vladimíra Labounková, Ing. František Nantl, Ing. Ludmila Rohrerová, Ing. arch. Hana Šimková, Ph.D., Mgr. Martin Tomáš, Ing. Petr Zelinka
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	Iva Kratochvílová, Mgr. Jan Mattuš, Jazyková škola SAVIA, Ing. arch. Jaroslav Tušer, CSc., EKOTOXA, s. r. o.

#### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

Důvodem zpracování úkolu je potřeba naplnění požadavků § 11 a § 31 až § 35 stavebního zákona. Cílem úkolu je shromažďování a vyhodnocování vstupních podkladů a vedení databáze relevantních podkladů pro zpracování návrhů aktualizací Politiky územního rozvoje ČR (dále také PÚR ČR), dokončení Aktualizace č. 5 PÚR ČR a průběžné zpracovávání návrhu Aktualizace č. 4 PÚR ČR.

Plnění úkolu probíhalo v souladu se zadávacím listem, specifikací úkolu a se závěry z kontrolních dnů.

Byla dopracována Aktualizace č. 5 PÚR ČR, následně bylo zhotoveno úplné znění - *Politika územního rozvoje České republiky (Úplné znění závazné od 11. 9. 2020)*. V průběhu roku se zpracovával návrh Aktualizace č. 4 PÚR ČR (podrobněji viz níže, v části: Výstupy, dostupnost výstupů). Průběžně byly připravovány podklady pro jednání Konzultačního výboru pro zpracování PÚR ČR a pro Veřejné projednání návrhu Aktualizace č. 5 PÚR ČR.

#### **Výstupy, dostupnost výstupů:**

Webové stránky MMR a ÚÚR – Územní plánování a stavební řád – Politika územního rozvoje České republiky Aktualizace č. 2, 3, 5 / Návrh Aktualizace č. 4 Politiky územního rozvoje České republiky.

#### **Návrh aktualizace PÚR ČR pořizované na základě zprávy o uplatňování PÚR dle § 35 odst. 4 stavebního zákona, dále také Aktualizace č. 4 PÚR ČR:**

- Participace na zpracování přehledu a vypořádání připomínek obdržených od členů Konzultačního výboru (dále také KnV) po konání 20. jednání KnV k pracovnímu znění návrhu Aktualizace č. 4 PÚR ČR - „Srovnávacímu textu“.
- Zpracování pracovního znění návrhu Aktualizace č. 4 PÚR ČR pro 21. jednání Konzultačního výboru.
- Zpracování návrhu přehledu a vypořádání připomínek obdržených od členů KnV po 21. jednání KnV.
- Návrh Aktualizace č. 4 PÚR ČR (srovnávací text) pro vnitřní připomínkové řízení, včetně spolupráce na zpracování návrhu vypořádání připomínek z VPR.
- Návrh Aktualizace č. 4 PÚR ČR (srovnávací text), včetně anglické a německé verze pro účely vyjádření sousedních států.
- Návrh Aktualizace č. 4 PÚR ČR (odůvodnění).
- Návrh Aktualizace č. 4 PÚR ČR (participace na bodovém textu).
- Návrh vyhodnocení vlivů návrhu Aktualizace č. 4 PÚR ČR na udržitelný rozvoj území, formou externí subdodávky.
- Překlad vybraných částí Vyhodnocení vlivů návrhu Aktualizace č. 4 PÚR ČR na udržitelný rozvoj území v anglickém a německém jazyce pro vyjádření sousedních států.

#### **Aktualizace PÚR ČR pořizovaná z důvodu naléhavého veřejného zájmu dle § 35 odst. 5 stavebního zákona dále také Aktualizace č. 5 PÚR ČR:**

- Aktualizace č. 5 PÚR ČR pořizovaná z důvodu naléhavého veřejného zájmu dle § 35 odst. 5 stavebního zákona (včetně participace zpracování návrhu vypořádání připomínek z připomínkových řízení).
- Politika územního rozvoje České republiky (Úplné znění závazné od 11. 9. 2020).
- Publikace PÚR ČR (ve znění závazném od 11. 9. 2020) – (ČJ – tištěná verze (podklad) i elektronická verze).
- Publikace PÚR ČR (ve znění závazném od 11. 9. 2020) – (AJ a NJ – elektronická verze).

#### **Využitelnost výstupů:**

- Návrh Aktualizace č. 4 PÚR ČR byl po vypořádání připomínek členů KnV podkladem pro vnitřní a meziresortní připomínkové řízení a bude také podkladem pro připomínkování obcí, veřejnosti a sousedních států.

### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

Pokračování úkolu v roce 2021 dle požadavků OÚP MMR a dokončení Aktualizace č. 4 PÚR ČR. Vzhledem k větší náročnosti úkolu oproti předpokladu by bylo vhodné navýšit v následujícím období plánovanou potřebu hodin na zpracování úkolu.

### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná:	2 200 hod.
Skutečná:	3 096 hod.

### **Zdůvodnění rozdílu:**

- Větší náročnost úkolu oproti předpokladu a množství zpracovaných výstupů (souběžná práce na Aktualizaci č. 4 PÚR ČR a Aktualizaci č. 5 PÚR ČR).
- Množství jednání na pracovní verzi Aktualizace č. 4 PÚR ČR i nástup komunikace online kvůli pandemii COVID-19.

### **Náklady na:**

OOV:	80 000 Kč
Smlouva o dílo:	348 480 Kč
Objednávka:	59 588 Kč



<b>Číslo úkolu:</b>	<b>A.1.09/ÚP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Principy a pravidla územního plánování</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	stálá činnost
<b>Zadavatel:</b>	Odbor územního plánování MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. Roman Vodný, Ph.D.
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. Zdeňka Kučerová
<b>Řešitelé:</b>	Ing. Jakub Kotrla, Ing. Ludmila Rohrerová, Ing. arch. Hana Šimková, Ph.D.
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	Ing. Lucie Dobiášová

#### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

Internetová příručka Principy a pravidla územního plánování (PaP) je jediné přehledné shrnutí a výklad poznatků současného urbanismu a územního plánování. Vzniká ve spolupráci Ústavu územního rozvoje s význačnými specialisty oboru a za garantování Odboru územního plánování Ministerstva pro místní rozvoj. Recenze předních odborníků z akademické sféry z příslušných rezortů a projektové činnosti zajišťuje objektivitu a prestiž dokumentu.

Internetová příručka je průběžně doplňována a aktualizována. Předkládá informace o stavu a trendech vývoje a principech řešení v územním plánování. Při aktualizacích jsou kapitoly doplňovány rovněž o nové právní předpisy a koncepce rezortů.

V roce 2020 probíhala aktualizace vybraných kapitol:

- Kapitola C.4 Občanské vybavení – v prosinci 2020 byla zveřejněna aktualizovaná kap. C.4 Občanské vybavení, na které spolupracovala prostřednictvím AUÚP Ing. arch. Veronika Šindlerová.
- Kapitola C.7 Dopravní infrastruktura, v procesu schválení garantem MMR
- Kapitola C.8 Technická infrastruktura – byly zpracovány recenze kapitoly, následně je autor aktualizace kapitoly zapracoval, probíhají práce na konečné redakci kapitoly

#### **Výstup, dostupnost výstupu:**

Výstup:

- Internetová prezentace Principy a pravidla územního plánování

Dostupnost:

- Webové stránky ÚÚR – Publikační činnost a knihovna – Internetové prezentace – Principy a pravidla územního plánování

Portál územního plánování – Teorie, metodiky – Principy a pravidla územního plánování

#### **Využitelnost výstupu:**

Aktualizace Principů a pravidel územního plánování představují významný zdroj informací pro územně plánovací praxi (projekční i pořizovatelskou), odbornou veřejnost a také pro potřeby výuky na středních i vysokých školách.

#### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

Pokračovat v aktualizaci, doplňování a zveřejňování vybraných kapitol.

Pokračovat v roce 2020 dle požadavků OÚP MMR.

#### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná:	800 hod.
Skutečná:	38 hod.

#### **Zdůvodnění rozdílů:**

Z důvodu nedostatečné kapacity garantky úkolu za ÚÚR nebyly hodiny čerpány. Úkoly jsou ve větším rozsahu plněny ve spolupráci s externími spolupracovníky.

#### **Náklady na:**

OOV:	0 Kč
Objednávka:	7 480 Kč
Smlouva o dílo:	0 Kč

<b>Číslo úkolu:</b>	<b>A.1.11/ÚP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Územní rozvojový plán</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	stálá činnost
<b>Zadavatel:</b>	Odbor územního plánování MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. arch. Hana Máchová
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. František Nantl
<b>Řešitelé:</b>	Ing. Jakub Kotrla, Ing. Zdeňka Kučerová, RNDr. Vladimíra Labounková, Ing. arch. Michal Leskovjan, Ing. Ludmila Rohrerová, Ing. arch. Hana Šimková, PhD., Ing. Petr Zelinka
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	Ing. arch. Martina Kabelková, Ing. arch. Pavel Šemora

### Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:

Naplnění požadavků vyplývajících z novely zákona č. 403/2020 Sb. z 29. 9. 2020, kterým se mění zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony. Součástí citovaného zákona byla v části 21 změna stavebního zákona, kde v § 7 odst. 3, § 11 odst. 1 písm. c), § 35 odst. 6), § 35a - § 35h a další §, řešící návaznou územně plánovací dokumentaci a přechodných ustanovení tohoto zákona, které jsou důležité pro pořízení prvního „Územního rozvojového plánu“ (dále ÚRP).

V souladu se zadáním úkolu a jeho specifikací byly ještě před schválením zákona zahájeny analytické práce, které měly za úkol identifikovat nejprve veškeré záměry, které jsou společné pro Politiku územního rozvoje (dále PÚR) v aktuálním znění, připravované úplné aktualizace č. 4 a krajských Zásad územního rozvoje (dále ZÚR), případně dalších postupů již mimo oblast územního plánování, jsou-li zjistitelné, až po kolaudaci včetně. Následně byly z tabulek na základě kritérií dle zákona (opakované specifikací) vybrány ty záměry, které kritéria splní, a tím jsou základem pro vytvoření prvního ÚRP. Přitom bylo využito také v loňské zprávě avizované aktualizace přehledu vybraných jevů ze ZÚR k 31. 12. 2019.

Po schválení zákona byla zahájena práce s využitím externích spolupracovníků na maketě ÚRP, která vychází ze zákona a přechodných ustanovení a vyžaduje maximální využití textové části jednotlivých ZÚR, které se vztahují k identifikovaným záměrům. Vznikly tři verze makety textu o jednom záměru za dopravní a technickou infrastrukturu. Byly doplněny o jednoduché grafické zpracování zákresu do mapy (jako podkladová mapa byla použita základní mapa ZM100), zatím bez využití standardizace zobrazení v ZÚR.

### Výstup, dostupnost výstupu:

Výstup je dosud s ohledem na přípravnou fázi řešení ÚRP pouze interní digitálně na ÚÚR a u garantky.

### Využitelnost výstupu:

Výstupy jsou zatím využitelné především pro další pokračování úkolu přípravy prvního ÚRP.

### Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:

S ohledem na problémy s pandemií nebyly zcela splněny úkoly specifikace, a to:

- specifikace údajů o území a dalších dat, včetně jejich podrobnosti potřebných pro zpracování ÚRP;
- návrh obsahu aktualizace PÚR dle nového písmene § 32 odst. 1, písm. g) novely stavebního zákona.

Dále je nezbytné udržet v aktuálním stavu analytickou tabulku (viz „Cíl řešení...“ střední odstavec), připravit mapový podklad s dostatečným zobrazením a rychlostí načtení a především první znění ÚRP podle přechodných ustanovení zmíněné novely stavebního zákona.

### Kapacita ÚÚR:

Plánovaná:	900 hod.
Skutečná:	828 hod.

### Zdůvodnění rozdílu:

Z plánované kapacity 900 hodin bylo vyčerpáno celkem 828 hodin. Důvodem byla vyšší potřeba práce na významnějších úkolech (vedoucí úkolu na především na PÚR), kapacita byla spíše překročena, a to nevykázanými hodinami vedoucím úkolu a využitím externistů pro plnění úkolu.

### Náklady na:

OOV:	0 Kč
Smlouva o dílo:	54 000 Kč
Objednávka:	0 Kč



<b>Číslo úkolu:</b>	<b>A.3.01/RP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Činnost národního kontaktního místa ESPON</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	zahraniční spolupráce
<b>Zadavatel:</b>	Odbor evropské územní spolupráce MMR
<b>Garant MMR:</b>	Mgr. Milada Hroňková
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. arch. Lubor Fridrich
<b>Řešitelé:</b>	Ing. arch. Hana Šimková, Ph.D.
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	Ing. arch. Lubor Fridrich (2-12/2020), Mgr. Jan Mattuš, GRAFEX-AGENCY, s. r. o.

#### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

Činnost národního kontaktního místa ESPON v ČR v souvislosti s probíhajícím programem ESPON zahrnujícím země EU, Lichtenštejnsko, Norsko, Švýcarsko a Island.

Spolupráce s národním koordinátorem ESPON (OEÚS MMR) a s EGTC (European Grouping on Territorial Cooperation) programu ESPON v Lucembursku.

Iniciace českých potenciálních projektových partnerů k účasti v projektech.

#### **Výstup, dostupnost výstupu:**

Konzultační činnost pro projektové partnery:

- překlad a zpracování výzev, informací a ESPON Policy Briefs pro respondenty v ČR;
- konzultace;
- zveřejnění výzev programu ESPON v roce 2020 a jejich rozeslání projektovým partnerům;
- úprava, rozšiřování a aktualizace mailing listu českých PPP.

Propagace programu ESPON:

- tiskové zprávy ESPON pro PPP;
- informace o programu ESPON v časopisu Urbanismus a územní rozvoj;
- aktualizace stránky ESPON pro web ÚÚR a MMR;
- překlad výzev, volných míst a dalších informací EGTC.

Odborná činnost:

- zpracování zpráv za rok 2019;
- průběžná aktualizace webových stránek;
- průběžné překlady aktuálních dokumentů ESPON;
- redakce a korektury publikace Teze politik – Zelená infrastruktura v urbánních oblastech;
- redakce a korektury publikace Teze politik – Opětovné využití prostor a budov;
- redakce a korektury publikace Country Fiche – Územní vzorce a vztahy v České republice;
- spolupráce na přípravě Kulatého stolu Climate Change Adaptation Strategies, konaného online v červnu 2020;
- spolupráce s národním koordinátorem programu ESPON na spinoff studii COMPASS;
- standardní činnosti (pracovní komunikace s ostatními ECPs a s potenciálními projektovými partnery).

Účast na jednáních:

- Semináře ESPON & ECP Meetings (online, 5/2020; 11/2020)
- ECP Videoconference (8/2020)
- Kontrolní den ECP (11/2020)

#### **Využitelnost výstupu:**

Výstupy jsou tematicky spojeny s jednotlivými projekty programu ESPON – pasivně (projekty jsou využitelné pro veřejnou správu, univerzity, výzkumná pracoviště projekční kanceláře i jednotlivce) i aktivně (české subjekty se podílely na jednotlivých vyhlášených projektech programu jako partneři v rámci nadnárodních projektových skupin). Využitelnost výsledků programu ESPON je průběžná.

#### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

---

#### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná:	400 hod.
Skutečná:	14 hod.

**Zdůvodnění rozdílu:**

Z důvodu personálních omezení na ÚÚR byly práce na úkolu řešeny externí spoluprací formou Dohody o pracovní činnosti.

**Náklady na:**

OOV:	161 200 Kč
Objednávka:	122 523,50 Kč
Smlouva o dílo:	0 Kč





<b>Číslo úkolu:</b>	<b>A.3.02/ÚP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Mezinárodní spolupráce</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	zahraniční spolupráce
<b>Zadavatel:</b>	Odbor územního plánování MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. Filip Novosád
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. Elena Fedrová
<b>Řešitelé:</b>	Ing. Zdeňka Kučerová, RNDr. Vladimíra Labounková, Ing. František Nantl, Ing. Ludmila Rohrerová, Ing. arch. Hana Šimková, Ph.D.
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	---

#### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

Na základě závěrů z jednání ministrů regionálního rozvoje zemí V4+2 (tj. České republiky, Maďarska, Polska, Slovenska a dále Rumunska a Bulharska) byla v roce 2014 dokončena Společná strategie územního rozvoje zemí V4+2. Z důvodu předpokládané aktualizace této strategie, jakož i z důvodu aktualizace oficiálních webových stránek V4+2 a potřeby vzájemné informovanosti a prezentace aktuálních informací o národních dokumentech a systémech územního plánování v zemích V4+2 byly práce na tomto úkolu znovuobnoveny a nadále pokračují.

V rámci úkolu rovněž probíhá mezinárodní spolupráce v projektu CorCap, do kterého jsou MMR a ÚÚR zapojeni jako pozorovatelé.

#### **Výstup, dostupnost výstupu:**

- Participace na přípravě Pracovního jednání v rámci „Skupiny pro sledování územního plánování v zemích V4+2“ (dále SPOG), které se konalo dne 22. 6. 2020 formou videokonference, a zpracování souvisejících dokumentů.
- Aktualizované oficiální webové stránky V4+2 (<http://v4plus2.eu/>) obsahující aktuální národní dokumenty územního plánování a regionálního rozvoje, nové informace o systémech územního plánování a regionálního rozvoje v zemích V4+2 a také podkladové materiály z Pracovního jednání SPOG.
- Pokračující spolupráce a výměna informací v rámci projektu CorCap (tj. prezentace a pracovní jednání)
- Zpracování požadavků garanta úkolu za MMR Ing. Novosáda: kontrola, úprava a zveřejnění Hesláře územního rozvoje CEMAT na webových stránkách ÚÚR, zpracování překladů v rámci skupiny V4+2 a projektu CorCap.

#### **Využitelnost výstupu:**

Hlavním přínosem je zajištění návaznosti na předchozí řešení úkolu, vzájemná informovanost o národních dokumentech a systémech územního plánování a regionálního rozvoje v zemích V4+2 a také prezentace všech informací a novinek na oficiálním webu V4+2.

#### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

Pravidelně aktualizovat oficiální webové stránky V4+2 a prezentovat důležité informace a novinky o národních dokumentech a systémech územního plánování a regionálního rozvoje v zemích V4+2.

V rámci Skupiny pro sledování územního plánování v zemích V4+2 bude nadále docházet k výměně informací o celostátních dokumentech územního plánování a systémech územního plánování. Skupina se bude scházet ke konkrétním otázkám, které společně řeší zástupci zemí V4+2 v oblasti územního plánování. Další pracovní jednání Skupiny pro sledování územního plánování v zemích V4+2 je plánováno na duben/květen 2021 v Rumunsku.

Kontakt s aktivitami v rámci programu CORCAP zajistí případné další zapojení do tohoto projektu.

#### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná:	200 hod.
Skutečná:	233 hod.

#### **Zdůvodnění rozdílu:**

K přečerpání plánovaných hodin na úkol došlo z důvodu prací spojených s jednáním SPOG a s překladem Hesláře územního rozvoje CEMAT.

#### **Náklady na:**

OOV:	0 Kč
Objednávka:	0 Kč
Smlouva o dílo:	0 Kč



<b>Číslo úkolu:</b>	<b>A.4.01/ÚP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Evidence územně plánovací činnosti</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	monitorování, zpracování dat, www informace
<b>Zadavatel:</b>	Odbor územního plánování MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. Vladimír Voldřich
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. Petr Zelinka
<b>Řešitelé:</b>	Ing. Michal Artim, Ing. Elena Fedrová, Ing. arch. Hana Šimková, Ph.D.
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	Ing. arch. Zdeňka Hladišová, CSc., Ing. Daniel Rychlý

#### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

Průběžná evidence a aktualizace údajů o postupu pořizování ÚPD a ÚPP obcí a krajů, průběžná evidence ploch zastavitelného území vymezených schválenou ÚPD ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), vyhlášky č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti a v souladu s *Metodikou MMR OÚP pro postup orgánů územního plánování při evidenci územně plánovací činnosti* v platném znění. Údržba databáze a vývoj aplikací pro správu systému a publikaci dat.

V prvním pololetí proběhla aktualizace územně identifikačních dat dle RÚIAN k 1. 1. 2020 a data byla promítnuta do databáze Evidence. Dále proběhla aktualizace metodiky *Evidence územně plánovací činnosti - postup orgánů územního plánování při evidenci územně plánovací činnosti* dle platné legislativy. V červenci bylo zahájeno zpracovávání Ročenky 2019. K jejímu publikování na www došlo v průběhu měsíce září. V témže měsíci byl aktualizován a publikován na www soubor Projektantů – autorizovaných osob.

Stěžejní částí byla příprava transformace systémů Evidence územně plánovací činnosti a plnění legislativních podmínek souvisejících s touto činností. Programovací práce v provozovaných aplikacích byly omezeny pouze na nezbytnou údržbu, řešení problémů a nedostatků ve webových aplikacích iLAS a iKAS. Průběžně probíhala správa dat, byly poskytovány konzultace pracovníkům KÚ a ÚÚP pověřeným editací dat. Byly opravovány zjevné chyby v datech vzniklé při zápisu dat pověřenými pracovníky. V závažných případech byli pověřeni pracovníci kontaktováni a problémy s nimi konzultovány a řešeny. Byly zpracovány dokumentace k provozním desktopovým aplikacím Evidence.

Dále bylo zpracováno několik výstupů dle požadavků MMR, orgánů veřejné správy a odborné veřejnosti.

#### **Výstup, dostupnost výstupu:**

Webové aplikace iLAS a iKAS k on-line provozování systému evidence, balík úloh SQLÚlohy a SQLSlužby pro automatizované zpracování opakujících se úloh a správu databáze.

Ročenka 2019.

Dostupné na www: <http://www.uur.cz/default.asp?ID=5106> > (ÚÚR > Územní plánování a stavební řád > Územní plánování > Evidence územně plánovací činnosti).

#### **Využitelnost výstupu:**

Řešením úkolu je naplňováno ustanovení § 162 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, vyhlášky č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti.

Výstupy úkolu jsou určeny pro potřeby MMR, veřejné správy (především orgánům územního plánování), odborné i ostatní veřejnosti a investorů.

#### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

Řešení úkolu je stálou a průběžnou činností akceptující případné novely stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů. Je nutné transformovat stávající aplikační systém a zároveň, do doby úplné transformace, pokračovat v údržbě, řešení problémů a nedostatků stávajících webových aplikací iLAS a iKAS a správě dat.

#### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná:	1 400 hod.
Skutečná:	2 072 hod.

#### **Zdůvodnění rozdílu:**

Plánovaná kapacita 1400 hodin nebyla dostatečná a celkem došlo k čerpání 2072 hodin na úkol, tj. 147,9 %. K překročení počtu přidělených hodin došlo díky rozšíření řešitelského týmu a práci na dlouhodobě odkládaných úkolech. Na odbornou pomoc při zpracování výstupů z Evidence a správu dat bylo vyčerpáno 245,5 hodin (Ing. arch. Zdenka Hladišová, CSc., Smlouva o dílo č.03/2020).



**Náklady na:**

OOV:	0 Kč
Objednávka:	72 600 Kč
Smlouva o dílo:	115 385 Kč

<b>Číslo úkolu:</b>	<b>A.4.02/ÚP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Portál územního plánování</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden až prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	monitorování, zpracování dat, www informace
<b>Zadavatel:</b>	Odbor územního plánování MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. Vladimír Voldřich
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. arch. Hana Šimková, Ph.D.
<b>Řešitelé:</b>	Ing. Michal Artim
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	---

#### Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:

Portál územního plánování (dále Portál ÚP), oficiální portál Ústavu územního rozvoje z oblasti územního plánování. Je v provozu od roku 2003. Cílem je vytvářet otevřený, průběžně aktualizovaný a bezpečný systém odkazů na relevantní informace v oboru územního plánování a územního rozvoje, vyplývajících jak z činnosti MMR a ÚÚR, tak externích zdrojů. Systém je určen pro subjekty státní správy, subjekty samosprávy, profesní, odbornou i laickou veřejnost.

Portál ÚP k 31. 12. 2020 obsahoval **5 011 webových odkazů** a dle údajů TOP listu (on-line počítadla a statistiky přístupů na stránky) ho navštívilo **786 487 návštěvníků** (od 23. 5. 2005), průměrná denní návštěvnost je **cca 151 návštěvníků**. V období leden až prosinec 2020 má Portál ÚP standardně vyrovnanou návštěvnost. V sekci Státní správa se udržuje **kolem 20 až 30. místa**.

Kontrola funkčnosti, aktuálnosti a správnosti odkazů na Portálu ÚP probíhala pololetně speciálním programem Xenu's Link Sleuth – ke dni 20. 7. 2020 a 2. 12. 2020. Následně proběhla oprava nefunkčních odkazů.

V roce 2020 probíhala celoročně údržba a aktualizace nefunkčních a nesprávných odkazů ve všech sekcích a průběžné naplňování novými odkazy. Doplnily se nové sekce vyplývající z činnosti ÚÚR a MMR. Některé sekce se operativně měnily s ohledem na lepší přehlednost a orientaci v Portálu ÚP.

Informace o vývoji a všech činnostech na Portálu ÚP – viz záznamy z kontrolních dnů, které probíhají pololetně. Vybrané informace:

- V rámci 1. a 2. pololetí roku 2020 byly aktualizovány a doplňovány odkazy zaměřené na veškeré sekce Portálu ÚP s důrazem na územní rozvoj – viz *Aktuality*.
- Průběžně jsou doplňovány odkazy v sekci *Teorie, metodiky*.
- Byly aktualizovány sekce zaměřené na různé výstupy ÚÚR – *Publikace, internetové prezentace, knihovny; Slovníky; Témata architektury a stavební kultury – Implementace*; aktualizace internetových příruček *Dotčené orgány v procesu územního plánování, Limity využití území, Principy a pravidla územního plánování*.
- Byly revidovány a aktualizovány sekce *Ministerstvo pro místní rozvoj ČR a Ministerstvo obrany ČR, Mezinárodní instituce, spolupráce a dokumenty, Správní uspořádání ČR – Kraje, NUTS, Úřady územního plánování a stavební úřady, Evidence územně plánovací činnosti v ČR, Příbuzné portály, Ostatní odkazy – Regionální rozvoj* atd.
- V sekci *Úřady územního plánování a stavební úřady* byl zveřejněn společný výstup v rámci úkolů A.4.01/ÚP Evidence územně plánovací činnosti a A.4.13/SŘ Systém stavebně technické prevence – mapová aplikace *Správní obvody stavebních úřadů* (Mapový portál Ministerstva pro místní rozvoj a Ústavu územního rozvoje).
- V sekci *Evidence územně plánovací činnosti* byly zveřejněny Seznamy projektantů územních plánů, regulačních plánů a územních studií podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).
- Byly zveřejňovány informace pro příslušné úřady k *Analýze stavu na úseku stavebního řádu a územního plánování* a přehled o aktuálním stavu územně plánovací dokumentace a vybraných územně plánovacích podkladů – *Ročenka 2019*.
- Byly zveřejněny informace k *Politice územního rozvoje České republiky*. Vláda schválila 17. 8. 2020 Aktualizaci č. 5 a dále informace k Aktualizaci č. 4 PÚR ČR.
- Byly zveřejňovány odkazy na nová čísla časopisu „Urbanismus a územní rozvoj“ včetně pravidelných příloh – Pořizovatelská praxe a Stavebně správní praxe a příloh mimořádných. Titulní strany jsou využívány jako pozadí webové stránky Portálu ÚP.
- Byla aktualizována sekce *Přístup s heslem* – Informativní materiály a připravované metodiky – Materiály z porad OÚP MMR s krajskými úřady a MHMP (07/2020 – materiály Standardizace některých výstupů zásad územního rozvoje (ZÚR); porady 07/2020, Pecínov (Struhařov) a 10/2020,



Mikulov).

- Probíhala průběžná aktualizace sekce *Konference, semináře, kurzy*. Plánované konference, semináře, školení – s ohledem na vývoj situace v souvislosti s pandemií koronaviru SARS-CoV-2 v roce 2020 – byly přeloženy na jiné termíny nebo se konaly on-line. Byly doplněny akce na rok 2021.
- Funguje systém rozesílání upozornění na nově zveřejněné informace na Portálu ÚP. Aktuality a důležité informace jsou s ohledem na nové informace zasílány e-mailem přihlášeným zájemcům. Je zpracován otevřený seznam zájemců, který se průběžně doplňuje. Jedná se o zájemce z krajských úřadů, obcí i veřejnosti (e-maily byly odeslány 26. 6. 2020 a 23. 11. 2020).

### Výstup, dostupnost výstupu:

Výstup:

- Webová stránka Portál územního plánování – <http://portal.uur.cz/>.

Dostupnost:

- Portál územního plánování – <http://portal.uur.cz/>
- Webové stránky Ústavu územního rozvoje – <http://www.uur.cz/>

Webové stránky Ministerstva pro místní rozvoj ČR – <http://www.mmr.cz/cs/Stavebni-rad-a-bytova-politika/Uzemni-planovani-a-stavebni-rad/Kontakty-Odkazy>

### Využitelnost výstupu:

Portál ÚP je určen pro veřejnou správu, odbornou i laickou veřejnost. Volně navazuje na Portál veřejné správy a na další příbuzné portály. Je vítán z důvodu snadného přístupu a vyhledávání. Portál ÚP dlouhodobě poskytuje aktuální a komplexní informace zejména z oblastí územního plánování, územního rozvoje a souvisejících témat. Udržuje si standardně vyrovnanou návštěvnost. Je kladně hodnocen uživateli. Od roku 2009 je Portál ÚP součástí archivace webů Národní knihovny České republiky jako kvalitní zdroj, který by měl být uchován do budoucna.

### Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:

Úkol bude pokračovat v roce 2021. Patří mezi trvalé činnosti ÚÚR. Portál ÚP je třeba udržovat a doplňovat o nové informace. Rozvoj Portálu ÚP probíhá v souladu s požadavky odboru územního plánování MMR a vztahuje se k podpoře hlavního zaměření – řešení problematiky územního plánování a územního rozvoje.

Řešení úkolu pro rok 2021 bude spočívat zejména v:

- zaměření se na sekce Portálu ÚP, které mají vazbu na stavební zákon, jeho novely a připravovanou rekodifikaci stavebního práva,
- provádění průběžné kontroly funkčnosti Portálu ÚP,
- zaměření se na veškeré sekce Portálu ÚP s důrazem na územní rozvoj a na sekci Aktuální témata v územním rozvoji,
- aktualizaci a doplňování sekce Přístup s heslem (např. informativní materiály a připravované metodiky pro krajské úřady, porady s kraji apod.),
- zasílání aktualit a důležitých informací z Portálu ÚP v cca dvouměsíčních až tříměsíčních intervalech e-mailem přihlášeným zájemcům.

### Kapacita ÚÚR:

Plánovaná: 700 hod.  
Skutečná: 604 hod.

### Zdůvodnění rozdílu:

Vzhledem k pracovnímu vytížení ostatními úkoly nebyly plánované hodiny vyčerpány v plném rozsahu.

### Náklady na:

OOV: 0 Kč  
Smlouva o dílo: 0 Kč  
Objednávka: 0 Kč

<b>Číslo úkolu:</b>	<b>A.4.03/ÚP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Územně analytické podklady</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden - prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	monitorování, zpracování dat, www informace
<b>Zadavatel:</b>	Odbor územního plánování MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. arch Hana Máchová
<b>Garant ÚÚR:</b>	RNDr. Vladimíra Labounková
<b>Řešitelé:</b>	Ing. Jakub Kotrla, Ing. arch. Michal Leskovjan, Ing. Zdeňka Kučerová, Ing. František Nantl, Ing. Ludmila Rohrerová Ing. arch. Hana Šimková, Mgr. Martin Tomáš
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	Ing. arch. Jaroslav Tušer, CSc.

### Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:

Cílem řešení je zpracování Územně analytických podkladů ČR, včetně zpracování textové části, dopracování datového modelu ÚAP ČR a umístění grafických výstupů na mapovém portálu MMR.

Shromažďování a vyhodnocení vstupních podkladů a dat, vedení databáze územně plánovacích podkladů pro zpracování Územně analytických podkladů ČR včetně postupného naplňování zpracovaného datového modelu ÚAP ČR, zpracování textové části pro jednotlivá témata jako podkladu pro rozbor udržitelného rozvoje území, a prezentace dat v podobě grafických výstupů ÚAP ČR na mapovém portálu MMR.

### Výstup, dostupnost výstupu:

Hlavní výstupy:

- Vytvoření pracovní verze mapové aplikace ÚAP ČR s grafickými výstupy, pro které jsou k dispozici potřebná data a mapové aplikace „ÚAP ČR (pouze hotová témata)“, ve které jsou viditelné pouze již naplněné jevy.
- Naplňování datového modelu ÚAP ČR získanými daty. Datový model je postupně podle potřeby upravován.
- Zpracování textové části k většině témat, pro která jsou k dispozici potřebná podkladová data.

Výstupy jsou dostupné na ÚÚR a OÚP MMR. Neveřejná pracovní verze mapové aplikace pro prohlížení referenčních dat sledovaných jevů ÚAP ČR na mapovém portálu je dostupná po zadání přístupových údajů na adrese <http://egis.uur.cz/portal/home/index.html>. Pro poskytovatele dat jsou grafické výstupy dostupné na neveřejných, jim poskytnutých adresách.

### Využitelnost výstupu:

Přínosem řešení je naplnění požadavků § 11 a § 27 stavebního zákona, na základě kterých MMR pořizuje potřebné územně plánovací podklady v rozsahu nezbytném pro plnění svých úkolů.

ÚAP ČR budou využívány zejména pro potřeby PÚR ČR, ÚRP a pro další územně plánovací činnosti.

### Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:

Je třeba řešit situaci při získávání potřebných dat zejména u jednoho z nosných témat, dopravní infrastruktury, kde se nepodařilo zatím získat potřebná data.

Získání potřebných dat je podmínkou pro dopracování textové části, následně RURÚ a zprovoznění všech témat na mapovém portálu MMR.

### Kapacita ÚÚR:

Plánovaná:	2 200 hod.
Skutečná:	2 059 hod.

### Zdůvodnění rozdílu:

---

### Náklady na:

OOV:	40 000 Kč
Objednávka:	0 Kč
Smlouva o dílo:	0 Kč



<b>Číslo úkolu:</b>	<b>A.4.10/ÚP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Dotazníkové šetření a podklady pro analýzu stavu na úseku ÚP a SŘ – úřady ÚP, obecné stavební úřady</b> <b>Dotazníkové šetření – speciální stavební úřady</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	trvalá činnost
<b>Zadavatel:</b>	Odbor územního plánování MMR / Odbor stavebního řádu MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. Vladimír Voldřich, Ing. Lucie Olšovská Jelínková
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. Michal Artim
<b>Řešitelé:</b>	Ing. arch. Hana Šimková, Ph.D., Ing. Petr Zelinka
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	Ing. arch. Zdeňka Hladišová, CSc.

#### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

Úkol byl zadán na základě usnesení vlády ČR ze dne 19. října 2011 č. 774/2011 k materiálu Analýza stavu na úseku stavebního řádu a územního plánování, kterým bylo uloženo ministru pro místní rozvoj v bodě II/1:

- a) zpracovávat vždy za uplynulý kalendářní rok dotazníkové šetření výkonu činnosti krajských úřadů, Magistrátu hlavního města Prahy, úřadů územního plánování a obecních stavebních úřadů, a to do 31. března následujícího kalendářního roku,
- b) zpracovat analýzu stavu na úseku územního plánování a stavebního řádu na základě dotazníkového šetření a vyhodnocení daného úseku krajskými úřady a Magistrátem hlavního města Prahy a předložit tuto analýzu vládě do 31. ledna 2013 a následně pak každý třetí rok ke dni 30. června;

v bodě II/2:

- a) zpracovat vždy za uplynulý kalendářní rok dotazníkové šetření výkonu činnosti speciálních stavebních úřadů, a to do 31. března následujícího kalendářního roku,
- b) zpracovat analýzu stavu na úseku stavebních úřadů speciálních staveb na základě dotazníkového šetření a vyhodnocení daného úseku krajskými úřady, Magistrátem hlavního města Prahy, Ministerstvem dopravy a Ministerstvem zemědělství.

Předmětem řešení je dotazníkové šetření a podklady pro Analýzu (tabulky, grafy a kartogramy).

Výsledkem řešení je soubor dat uložených v databázi prostřednictvím webové aplikace, dále pak podklady pro Analýzu specifikované MMR a publikované na webu ÚÚR.

Dotazníkové šetření proběhlo od 10. 2. 2020 do 24. 2. 2020. Sumární data dotazníků byla zpracována a v první verzi zveřejněna na www k 30. 4. 2020.

Dne 6. 5. 2020 OÚP MMR informoval KÚ o publikování sumárních dat dotazníků na www a požádal je o provedení kontroly a nahlášení případných nesrovnalostí. ÚÚR zapracoval všechny shromážděné připomínky a publikoval opravená sumární dotazníková data 25. 5. 2020.

Zpracování statistických úloh dle zadání OÚP a OSŘ MMR a jejich následné zveřejnění na www (sumární data doplněná tabulkami, grafy a kartogramy) bylo splněno k 31. 8. 2020.

#### **Výstup, dostupnost výstupu:**

Souhrnné datové výstupy z dotazníků, výstupy ze statistických úloh (tabulky, grafy a kartogramy) za rok 2020

<http://www.uur.cz/default.asp?ID=5044>

On-line aplikace Dotazníky <http://dotazniky.uur.cz> .

#### **Využitelnost výstupu:**

Výsledkem řešení úkolu je podklad pro Analýzu stavu na úseku územního plánování a stavebního řádu, jejíž zpracování bylo uloženo ministru pro místní rozvoj usnesením vlády č. 774/2011 a která byla předložena vládě do 30. 6. 2019. Podklad je dále využitelný ke zlepšení kontrolní a dozorové činnosti MMR, KÚ, Magistrátu hl. m. Prahy a magistrátů územně členěných statutárních měst, která přenesla výkon státní správy na úseku stavebního řádu na městské části nebo městské obvody.

#### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

S ohledem na usnesení vlády ČR ze dne 19. října 2011 č. 774/2011 k materiálu Analýza stavu na úseku stavebního řádu a územního plánování pokračovat v řešení úkolu

#### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná: 1 100 hod.

Skutečná: 1 122 hod.

**Zdůvodnění rozdílu:**

Z plánované kapacity 1100 hodin bylo vyčerpáno 1 122 hodin, tedy 102 %, což je v souladu se Specifikací úkolu.

Na odbornou pomoc při zpracování výstupů z dotazníkového šetření bylo vyčerpáno 148,5 hodin.  
(Ing. arch. Zdenka Hladišová, CSc., SML č.03/2020).

**Náklady na:**

OOV:	0 Kč
Smlouva o dílo:	69 795 Kč
Objednávka:	0 Kč





<b>Číslo úkolu:</b>	<b>A.4.13/SŘ</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Systém stavebně technické prevence</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	monitorování, zpracování dat, www informace
<b>Zadavatel</b>	Odbor stavebního řádu MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. Gabriela Krauszová
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. Elena Fedrová
<b>Řešitelé:</b>	Ing. Martin Tomáš
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	Ing. Daniel Rychlý

#### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

Cílem řešení úkolu je provoz a aktualizace Systému stavebně technické prevence (SSTP), údržba databáze a aplikací pro správu systému. V průběhu celého období byla zajišťována správná funkčnost systému pro všechny uživatele, byly prováděny nejn nutnější programové úpravy a změny, a to vše za plného provozu bez výpadků systému. Průběžně byla prováděna správa dat a řešení úloh souvisejících s výstupy dat webové aplikace iSSTP. Externímu spolupracovníkovi pro správu systému byly předávány požadavky na opravu systému a tyto opravy byly následně testovány v produkčním prostředí SSTP.

Průběžně byly také poskytovány konzultace pověřeným pracovníkům stavebních úřadů (týkající se např. postupů při vkládání nových událostí do systému SSTP nebo žádostí o znovuzaslání přístupových údajů do systému SSTP) a zpracovány požadavky garantky úkolu za MMR Ing. Krauszové – tj. zpracovány grafy shrnující vybrané výsledky dotazníkového šetření MMR na uživatele výstupů činnosti ÚÚR, návrh upraveného znění § 18s vyhlášky č. 503/2006 Sb v souvislosti s připravovanou rekodifikací stavebního práva, byla prověřena databáze systému SSTP týkající se nosných konstrukcí střech.

Za spolupráce externích specialistů byl vyplněn *Formulář žádosti o stanovisko Hlavního architekta eGovernmentu k plánovanému ICT projektu*, na základě kterého bylo v prosinci 2020 získáno ze strany MV ČR kladné stanovisko k nadlimitní veřejné zakázce Transformace a vývoj, údržba a podpora systému Evidence územně plánovací činnosti a Systému stavebně technické prevence.

#### **Výstup, dostupnost výstupu:**

- Webové aplikace k on-line provozování Systému stavebně technické prevence (iSSTP, formulář *Oznámení události*).
- Vyplnění *Formuláře žádosti o stanovisko Hlavního architekta eGovernmentu k plánovanému ICT projektu* v souvislosti s nadlimitní veřejnou zakázkou.
- Předložení formuláře žádosti k posouzení na Ministerstvo vnitra a získání kladného stanoviska.
- Zpracování návrhu upraveného znění § 18s vyhlášky č. 503/2006 Sb.
- Zpracování společného výstupu úkolů A.4.01/ÚP Evidence územně plánovací činnosti a A.4.13/SŘ Systém stavebně technické prevence – grafické vyjádření územních obvodů stavebních úřadů: <http://egis.uur.cz/portal/home/>.

#### **Využitelnost výstupu:**

Informačních výstupů z databáze SSTP bude využito jako podkladu pro:

- vyhodnocování příčin havárií staveb,
- případné navrhování úprav stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů, zejména obecných požadavků na výstavbu,
- podněty k úpravě českých technických norem,
- návrh opatření k zabránění opakování vad ve výstavbě,
- návrh na úpravy staveb, částí staveb, funkčních dílů staveb, prvků a stavebních výrobků,
- návrh k úpravě certifikace stavebních výrobků,
- návrh jiných stavebně technických opatření.

Výstupy úkolu jsou také v omezeném rozsahu určeny veřejné správě (především stavebním úřadům), odborné i ostatní veřejnosti.

#### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

Pokračovat ve správě dat, v projektových a programovacích pracích na webové aplikaci iSSTP a v případných konzultacích s externími odborníky. Případně pokračovat ve vkládání vybraných získaných údajů o vadách, poruchách a haváriích do systému. V dalším období realizovat společná jednání a práce týkající se propojení SSTP a databáze HZS ČR.



**Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná: 2 300 hod.  
 Skutečná: 1 313 hod.

**Zdůvodnění rozdílu:**

Skutečně vykázané hodiny na úkol odpovídají čerpání garantky Ing. Eleny Fedrové při jejím zkráceném pracovním úvazku.

**Náklady na:**

OOV: 0 Kč  
 Objednávka: 36 600 Kč  
 Smlouva o dílo: 0 Kč



<b>Číslo úkolu:</b>	<b>A.4.16/RP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Mapový portál MMR</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	monitorování, zpracování dat, www informace
<b>Zadavatel:</b>	Odbor regionální politiky MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. Jan Zerák
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. František Nantl
<b>Řešitelé:</b>	Ing. Hana Šimková, Ph.D.
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	VARS Brno, a. s.

#### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

Poskytování součinnosti ORP MMR a firmy VARS při zajišťování migrace dat mapového portálu MMR a dat z portálu RIS na portál na serverech ÚÚR. Pracovníci ÚÚR zajišťovali součinnost v případě potřeby problémů na serverech ÚÚR, případně, pokud by vážla komunikace mezi ORP MMR a firmou VARS, což se ale nestalo. Dále pracovníci ÚÚR průběžně dohlíželi, zda je naplňována základní funkčnost portálů MMR, což bylo hlavní příčinou čerpání hodin na úkolu. Bylo zajištěno lepší zabezpečení webových aplikací novým firewallem prostřednictvím externího IT specialisty.

#### **Výstup, dostupnost výstupu:**

- Internetová aplikace „Mapový server MMR“ je funkční a dostupný na webových stránkách (adresa): „ [mapy.mmr.cz]mapy.mmr.cz , resp. <https://egis.uur.cz/portal/apps/sites/#/mmr/>“.
- Aktualizace příslušných podkladů aplikace formou aktualizace – průběžné doplňování údajů, podkladů a zdrojů.

#### **Využitelnost výstupu:**

Nový a aktualizovaný MS, umístěný na serverech ÚÚR je pomůckou pro pracovníky ministerstev, krajských úřadů, obecních úřadů a zejména k využití pro veřejnost. Nově jsou součástí Mapového serveru MMR také samostatné webové aplikace SRR ČR, 21+, ÚD a COVID-19

#### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

Především se navrhuje pokračování úkolu v roce 2021. Kromě činností již uvedených by mělo dojít k zatím odkládané spolupráci na koordinaci pro Národní geoportál územního plánování a koordinaci některých mapových aplikací mezi odbory MMR ORP a OÚP, a to především v úkolu územně analytické podklady ČR, které budou realizovány pracovníky ÚÚR na jeho serverech, tak i v souvislosti podrobnějších informací o území v souvislosti s nově řešeným dokumentem územního plánování „Územním rozvojovým plánem“.

#### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná:	300 hod.
Skutečná:	103 hod.

#### **Zdůvodnění rozdílu:**

Původně plánovaná kapacita úkolu byla 300 hodin. Skutečně bylo vyčerpáno jen 103 hodin z důvodu kvalitně a bezproblémově fungujícího úkolu (spolupráce ORP MMR s kooperující firmou). Vyčerpaný počet hodin odpovídá průběžným aktualizacím příslušné internetové aplikace v průběhu celého kalendářního roku. Současně zatím nedošlo ke zvýšené potřebě koordinace mapových aplikací mezi odbory MMR ORP a OÚP, která se však dá očekávat již v roce 2021.

#### **Náklady na:**

OOV:	0 Kč
Smlouva o dílo:	0 Kč
Objednávka:	33 933 Kč

<b>Číslo úkolu:</b>	<b>A.4.17/ÚP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Národní geoportál územního plánování</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	monitorování, zpracování dat, www informace
<b>Zadavatel:</b>	Odbor územního plánování MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. Kateřina Vrbová, Ph.D.
<b>Garant ÚÚR:</b>	Mgr. Martin Tomáš
<b>Řešitelé:</b>	Ing. Zdeňka Kučerová, RNDr. Vladimíra Labounková, Ing. František Nantl, Ing. arch. Hana Šimková, Ph.D.
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	---

#### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

Výstupy úkolu byly v pořádku splněny, ze strany OÚP bez výhrad, z důvodu nedostatečné personální kapacity došlo k časovému posunu zadání VZ na vytvoření datového skladu v prostředí ÚÚR – VZ je připravena, zadána bude v roce 2021.

#### **Výstup, dostupnost výstupu:**

Vytvoření elektronických přístupů zástupcům krajských úřadů do nástroje ETL pro kontrolu a import standardizovaných dat ÚP.

Příprava VZ na posílení serveru ÚÚR pro potřeby NGÚP (diskové pole 20TB + server pro zajištění možnosti migrace dat).

Výstupy z úkolu jsou dostupné na ÚÚR.

#### **Využitelnost výstupu:**

Plnění úkolu přispělo k zajištění probíhající standardizace územních plánů - ověření funkčnosti ETL nástroje pro kontrolu a import dat z územních plánů zpracovávaných ve standardu dle metodiky MMR.

#### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

---

#### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná:	500 hod.
Skutečná:	81 hod.

#### **Zdůvodnění rozdílu:**

S ohledem na nedostatečné personální kapacity ÚÚR pro plnění tohoto úkolu byl pracovník ÚÚR zapojen pouze do vybraných činností souvisejících s přípravou NGÚP – participace na části týkající se aktuálně probíhající standardizace územních plánů a na přípravě VZ na posílení serveru ÚÚR, ostatní práce související s přípravou NGÚP pokryty pracovníkem OÚP MMR (na úkor výkonu dalších jemu příslušejících agend).

#### **Náklady na:**

OOV:	0 Kč
Smlouva o dílo:	0 Kč
Objednávka:	0 Kč



<b>Číslo úkolu:</b>	<b>B.02/ÚP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Politika architektury a stavební kultury ČR</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden - prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	tematický úkol
<b>Zadavatel</b>	Odbor územního plánování MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. arch. Josef Morkus, Ph.D.
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. Jakub Kotrla
<b>Řešitelé:</b>	Ing. Zdeňka Kučerová, RNDr. Vladimíra Labounková, Ing. arch. Hana Šimková, Ph.D., Ing. Ludmila Rohrerová
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	---

#### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

ÚÚR spolupracuje na vybraných opatřeních k naplnění strategických cílů dokumentu Politika architektury a stavební kultury České republiky. Garantem, zodpovědným za implementaci strategického dokumentu s celostátní působností schváleného vládou České republiky, je odbor územního plánování MMR.

Podle zadání MMR zpracovává ÚÚR potřebné podklady a podílí se na souvisejících aktivitách při implementaci dokumentu. Publikace a metodiky, zpracováváné v rámci úkolu ÚÚR, prochází připomínkováním ministerstva, případně také oponenturami. Tímto postupem je zaručena objektivnost a správný výklad jak platné legislativy, tak i pořizovací a projektové praxe.

V roce 2020 se také z dostupných podkladů Asociace pro urbanismus a územní plánování, České komory architektů a České komory autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě zpracovaly podkladové výstupy sloužící k diskusi nad aktualizací Politiky architektury a stavební kultury ČR.

#### **Ukončené výstupy za rok 2020:**

- Opatření 2.1.2 a 2.1.4 – metodický pokyn *Veřejná prostranství v územně analytických podkladech obcí a územních plánech* (Současně výstup úkolu B.05/ÚP Podpora metodické činnosti)
- Politika architektury a stavební kultury České republiky – Analýza zahraničních materiálů a doporučení
- Politika architektury a stavební kultury České republiky – Analýza profesních organizací k aktualizaci dokumentu
- Politika architektury a stavební kultury České republiky – Náměty k aktualizaci

Průběžně byly aktualizovány výstupy k opatření 8.2.3 – shromažďovat výsledky výzkumů, které se zaměřují na vliv kvality prostředí na člověka:

- *Aktualizovaný seznam vybraných výsledků výzkumů I. Zdroj: IS VaVal* (Informační systém výzkumu, experimentálního vývoje a inovací)
- *Aktualizovaný seznam vybraných výsledků výzkumů II. Zdroj: Knihovna ÚÚR – Novinky*

#### **Rozpracované výstupy:**

- Publikace *Charakter a struktura zástavby městských sídel v územních plánech*
- Metodický pokyn *Koncepce uspořádání krajiny v územním plánu*
- Výstup *Návrh řešení Opatření 1.1.3 k implementaci úkolů Politiky architektury a stavební kultury ČR*
- Interní materiál – *souhrnná analýza zahrnující výstupy Analýza zahraničních materiálů a doporučení a Analýza doporučení profesních organizací k aktualizaci dokumentu*

#### **Výstup, dostupnost výstupu:**

Webové stránky ÚÚR – Územní plánování a stavební řád – Politika architektury a stavební kultury České republiky – Implementace Politiky architektury a stavební kultury České republiky

#### **Využitelnost výstupu:**

Zpracované materiály přispívají k naplňování cílů a opatření Politiky architektury a stavební kultury ČR.

#### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

Pokračování úkolu v roce 2021 dle požadavků OÚP MMR.

Zpracovávat potřebné podklady pro OÚP MMR a spolupracovat na vybraných opatřeních k naplnění vizí a strategických cílů dokumentu. V roce 2021 se předpokládá zejména formulace cílů aktualizace PASK ČR a základních materiálů pro aktualizaci.

#### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná:	1 500 hod.
Skutečná:	807 hod.

**Zdůvodnění rozdílu:**

Plánované hodiny nebyly vyčerpány v plném rozsahu vzhledem k dlouhodobému pracovnímu vytížení garanta ÚÚR Ing. Kotrly od 1. 4. 2020 na Aktualizaci č. 4 Politiky územního rozvoje ČR. Další člen řešitelského týmu Ing. arch. Pokorná je od 6. 8. 2018 na mateřské dovolené.

**Náklady na:**

OOV:	0 Kč
Objednávka:	0 Kč
Smlouva o dílo:	0 Kč



<b>Číslo úkolu:</b>	<b>B.05/ÚP</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Podpora metodické činnosti</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden - prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	tematický úkol
<b>Zadavatel:</b>	Odbor územního plánování MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. arch. Josef Morkus, Ph.D.
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. arch. Milada Chroboczková
<b>Řešitelé:</b>	Ing. arch. Hana Šimková, Ph.D.
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	---

### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

Cílem je zabezpečení jednotného postupu veřejné správy při uplatňování právních předpisů na úseku územního plánování.

V roce 2020:

- Byly zveřejněny nové a revidované materiály v souladu se stavebním zákonem a vyhláškou č. 500/2006 Sb. (obojí v aktuálně platném znění). Neaktuální materiály byly přeřazeny do sekce Neaktuální stanoviska a metodiky.
- Celkem bylo zveřejněno 19 nových nebo upravených metodik.
- Informace o výše uvedeném byly zveřejněny v Aktualitách na webových stránkách ÚÚR.
- Na 10 výstupech spolupracovaly řešitelské kolektivy OÚP MMR a ÚÚR (ostatní zveřejněné zpracovalo MMR).
- Průběžně byla aktualizovaná tabulka se seznamem metodik včetně jejich aktuálnosti, potřeby úprav a priority jejich zpracování.
- Ze sledovanosti materiálů na www stránkách ÚÚR (27 návštěvníků za den včetně víkendů a svátků) je zřejmé, že výstupy úkolu jsou využívány.

### **Výstup, dostupnost výstupu:**

Výstup:

- Nové a revidované materiály v souladu se stavebním zákonem v platném znění ve spolupráci řešitelských kolektivů OÚP MMR a ÚÚR.

Dostupnost:

- webové stránky ÚÚR – [Stanoviska a metodiky](#) a [Neaktuální stanoviska a metodiky](#);
- Portál územního plánování – Teorie, metodiky – [Stanoviska a metodiky v oblasti územního plánování](#).

### **Využitelnost výstupu:**

Výstupy z úkolu přispívají k usměrňování, zkvalitnění a sjednocení činnosti orgánů územního plánování při pořizování, zpracování a projednávání ÚPP a ÚPD.

### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

Pokračování úkolu v roce 2021 dle požadavků OÚP MMR.

Aktualizace metodických pokynů.

Aktualizace informací na webových stránkách ÚÚR.

### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná:	500 hod.
Skutečná:	353 hod.

### **Zdůvodnění rozdílu:**

Důvodem nižšího čerpání hodin byla dvouměsíční pracovní neschopnost garantky ÚÚR Ing. arch. Milady Chroboczkové.

### **Náklady na:**

OOV:	0 Kč
Objednávka:	0 Kč
Smlouva o dílo:	0 Kč

<b>Číslo úkolu:</b>	<b>B.21/PB</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Šetření vybraných obcí ohledně nastavení sociálního a dostupné bydlení v obci</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	tematický úkol
<b>Zadavatel:</b>	Odbor podpory bydlení MMR
<b>Garant MMR:</b>	Ing. Marie Mohylová
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. Ludmila Rohrerová
<b>Řešitelé:</b>	---
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	---

#### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

Šetření nastavení sociálního a dostupného bydlení ve vybraných obcích různé velikosti se zohledněním, zda došlo k čerpání investiční podpory bydlení, a jeho celkové vyhodnocení za všechny vybrané obce. Formulace jednotlivých doporučení, případně úkolů pro Konceptci bydlení České republiky 2021+ a pro specifikaci nastavení podmínek a pravidel investiční podpory bydlení pro následující rozpočtová období.

Celostátní opatření související s pandemií umožnila realizovat šetření pouze v části vybraných obcí. Úkol bude proto dokončen v roce 2021.

#### **Výstup, dostupnost výstupu:**

Dílič zpráva, která shrnuje průběžné výsledky úkolu za rok 2020. Je k dispozici na OPB MMR a na ÚÚR.

#### **Využitelnost výstupu:**

Výstupy za rok 2020 budou tvořit podklad pro šetření v dalších vybraných obcích.

#### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

Pokračovat v řešení úkolu v roce 2021. Provést šetření v dalších vybraných obcí.

#### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná:	600 hod.
Skutečná:	202 hod.

#### **Zdůvodnění rozdílu:**

V roce 2020 bylo možné realizovat pouze část úkolu, s tím souvisí nižší čerpání hodin.

#### **Náklady na:**

OOV:	0 Kč
Smlouva o dílo:	0 Kč
Objednávka:	0 Kč



<b>Číslo úkolu:</b>	<b>IÚ 1</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Správa informačních a komunikačních technologií</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	interní úkol
<b>Zadavatel:</b>	Ústav územního rozvoje
<b>Garant MMR:</b>	---
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. František Nantl
<b>Řešitelé:</b>	Silvie Juránková, Ing. Zdeňka Kučerová, Ing. arch. Michal Leskovjan, Ing. Ludmila Rohrerová, Ing. arch. Hana Šimková, Ph.D., Mgr. Martin Tomáš, Ing. Petr Zelinka
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	Mgr. Karel Zemene, IT Serve, s. r. o., Comimpex, s. r. o., Meta IT, s. r. o.

### Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:

Zajišťování ICT požadavků ÚÚR. Při pořizování, rozvoji, provozu, obměně a údržbě informačního systému (hardwaru a souvisejícího softwaru) postupuje ÚÚR podle **Koncepce řešení ÚÚR v oblasti ICT ve vztahu k OÚP a OI MMR**. Správa počítačové sítě je zajišťována externě.

V rámci úkolu bylo řešeno:

- Pokračující obměna počítačů dodaných v rámci objednávky MMR, některé mohly být rozšířeny o další paměť. Zprovozňovány jsou v rámci kooperace.
- Dokončení přechodu na nový operační systém Windows 10 a řešení problémů s tím spojených.
- Pomoc při řešení běžných problémů souvisejících s chodem PC, funkčnosti software, jejich licencí nebo uživatelských problémů.
- V reakci na pandemickou situaci a zajištění možnosti práce „home office“ zajištění nákupu a uvedení do provozu zařízení umožňující práci z domova, a to především notebooků.
- Zpracování analýzy modernizace webových stránek Ústavu územního rozvoje.
- Stálé činnosti – kontrola a úprava webových stránek.
- Stálé činnosti – nákupy a instalace výměnných částí síťových multifunkčních zařízení (skener, kopírka, tiskárna) a tiskáren (především tonerů). Mimořádně za účasti opraváře bylo nutno vyměnit mimo proces opotřebeníměnitelné části v multifunkční tiskárně (unášecí válec a tavící pec).

### Výstup, dostupnost výstupu:

Funkčnost počítačové sítě a s tím spojeného příslušenství. Nově možnost práce z domova a zabezpečeného přístupu do počítačové sítě ústavu z domova. Zajištěn nový firewall pro internetové aplikace.

### Využitelnost výstupu:

Rozšířena a ověřena možnost a schopnost práce z domova i vzdáleného přístupu do sítě ústavu.

### Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:

Je třeba řešit odprodej či vyřazení a ekologickou likvidaci vyřazené výpočetní techniky.

Dále je třeba řešit opravu tiskárny HP 5500, zřejmě až po návratu většiny zaměstnanců z home office.

### Kapacita ÚÚR:

Plánovaná: 0 hod.

Skutečná: 515 hod.

### Zdůvodnění rozdílu:

---

**Náklady na řešení úkolu jsou shrnuty v části Hospodaření organizace v roce 2020 v Úvodní části Výroční zprávy 2020.**



<b>Číslo úkolu:</b>	<b>IÚ 2</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Správa GIS</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	interní úkol
<b>Zadavatel:</b>	Ústav územního rozvoje
<b>Garant MMR:</b>	---
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. František Nantl
<b>Řešitelé:</b>	Mgr. Martin Tomáš
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	VARIS BRNO, a.s.

### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

Správa a údržba digitálních mapových i jiných geografických informací, operativní výstupy z těchto dat dle aktuální potřeby zadavatele včetně přípravy a ošetření podmínek a přístupu k získaným datům, zajištění mapového vyjádření informací pro úkoly dle požadavků jejich řešitelů. V rámci řešení úkolu:

- Zabezpečení provozu GIS aplikací, jejich účelné využívání při řešení konkrétních úkolů ÚÚR, především příprava na tvorbu územně analytických podkladů pro PÚR a OÚP MMR.
- Pomoc pracovníkům při užívání systému GIS a osvěta s možnostmi využití nástrojů GIS pro plnění úkolů, zaučování nových pracovníků, aby mohli využívat nástroje GIS.
- Účast na školení zaměstnanců o použití systémů GIS a zacházení s ním v praxi.
- Účast na konferencích o využívání GIS ve veřejné správě; získání přehledu k dalšímu využití.
- Instalace, zajištění přístupu na aplikaci ETL pro kontrolu a konverzi vektorových dat územních plánů.
- Studium rozšiřujících možností funkcionality stávajících mapových aplikací podle specifických požadavků zadavatele
- Studium implementace pokročilejších nástrojů pro zobrazování map
- Výzkum a testování možnosti instalace a provozu nové geografické databáze dat pro sofistikovanější správu a aktualizaci zobrazovaných dat

### **Výstup, dostupnost výstupu:**

Mapový portál Ústavu územního rozvoje – <http://egis.uur.cz/portal/home/>

### **Využitelnost výstupu:**

Při řešení úkolů vyžadujících mapové (prostorové) vyjádření informací a dat.

### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

- Stále jsou využívány zastaralé metody využívání dat GIS ze shapefilů místo využití moderních prostředků geodatabází, které jsou přímo propojitelné se serverovou geodatabází ArcSDE.
- Možnost zavedení nového systému geodatabáze a její propojení s ArcGIS serverem pro snadnější aktualizaci a správu geografických dat
- S ohledem na nové připravované činnosti, ale i činnosti již probíhající je nezbytné navýšit kapacitu pracovníků, kteří dokonale ovládají využití systému GIS pro:
  - přípravu portálu GIS o územním plánování a územně plánovacích podkladech;
  - přípravu nového dokumentu „Územní plán rozvoje“ včetně mapového podkladu pro tuto územně plánovací dokumentaci;
  - odborným dohledem nad systémem GIS pro RIS a další činnosti řešené pro MMR.

### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná:	0 hod.
Skutečná:	435 hod.

### **Zdůvodnění rozdílu:**

---

**Náklady na řešení úkolu jsou shrnuty v části Hospodaření organizace v roce 2020 v Úvodní části Výroční zprávy 2020.**



<b>Číslo úkolu:</b>	<b>IÚ 3</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Odborná režie</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	interní úkol
<b>Zadavatel:</b>	Ústav územního rozvoje
<b>Garant MMR:</b>	---
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. Zdeňka Kučerová
<b>Řešitelé:</b>	Mgr. Tamara Blatová, Ing. arch. Silvie Juránková, Ing. Jakub Kotrla, RNDr. Vladimíra Labounková, Ing. arch. Michal Leskovjan, Ing. František Nantl, Ing. Ludmila Rohrerová, Ing. arch. Hana Šimková, Ph.D., Mgr. Martin Tomáš, Ing. Petr Zelinka
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	Fiala, Tejkal a partneři, advokátní kancelář, JUDr. Pavel Fojta, Ing. Lukáš Plachý, RUCHE, spol. s r.o., TAF Point s.r.o.

### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

V rámci úkolu byly vykonávány především činnosti, týkající se řízení a organizace práce ÚÚR. Jedná se především o následující aktivity:

- administrativní a řídicí činnosti ředitele a vedoucích oddělení;
- účast na poradách oddělení a příprava na tyto porady;
- příprava plánu práce na další rok;
- odborná činnost, jejímž výsledkem je zadání nových úkolů, případně kapacita na přípravu úkolů, které nebyly z různých důvodů v konečném řešení zařazeny do plánu práce;
- konzultace k úkolům, na kterých není zaměstnanec členem řešitelského týmu, uvedeného ve specifikaci úkolu;
- příprava podkladů pro výroční zprávu 2019;
- příprava veřejných zakázek registrovaných přes Národní elektronický nástroj;
- odborné konzultace s partnery na veřejné zakázky;
- konzultace soudních sporů, exekucí s právním zástupcem ÚÚR;
- účast zaměstnanců na konferencích, seminářích apod., které souvisí s činností ÚÚR, ale v příslušném roce nesouvisely přímo se zadanými úkoly podle plánu práce
- účast na povinných školeních organizovaných ze strany zaměstnavatele.

### **Výstup, dostupnost výstupu:**

Výstupy jsou zápisy z porad vedení a jednotlivých oddělení, vydaná rozhodnutí ředitele, zápisy z jednání komisí, výroční zpráva ÚÚR, apod.

### **Využitelnost výstupu:**

Jedná se o interní úkol.

### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

---

### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná: 0 hod.  
Skutečná: 2 010 hod.

### **Zdůvodnění rozdílu:**

---

**Náklady na řešení úkolu jsou shrnuty v části Hospodaření organizace v roce 2020 v Úvodní části Výroční zprávy 2020.**

<b>Číslo úkolu:</b>	<b>IÚ 4</b>
<b>Název úkolu:</b>	<b>Provozní režie</b>
<b>Doba řešení:</b>	leden – prosinec 2020
<b>Charakter úkolu:</b>	interní úkol
<b>Zadavatel:</b>	Ústav územního rozvoje
<b>Garant MMR:</b>	---
<b>Garant ÚÚR:</b>	Ing. Zdeňka Kučerová
<b>Řešitelé:</b>	Ing. Michal Artim, Mgr. Tamara Blatová, Ing. Elena Fedrová, Ing. arch. Lubor Fridrich, Ing. arch. Milada Chroboczková, Silvie Juránková, Ing. Jakub Kotrla, RNDr. Vladimíra Labounková, Ing. arch. Michal Leskovjan, Hana Mazuchová, Ing. František Nantl, Ing. Ludmila Rohrerová, Ing. arch. Hana Šimková, Mgr. Martin Tomáš, Ing. Petr Zelinka
<b>Konzultanti:</b>	---
<b>Oponenti:</b>	---
<b>Kooperace:</b>	Veškeré smluvní vztahy spojené se správou domu, energiemi, správou sítě, provozem ÚÚR aj., ENCOM Brno s.r.o. a další

#### **Cíl řešení úkolu a komentář k jeho dosažení:**

Kapacity, které jsou vykazovány na tento úkol, jsou čerpány zejména na zajištění provozu a hospodaření ÚÚR. V roce 2020 na tomto úkolu byly hodiny vykazovány na tyto činnosti: náplň práce pracovníků kanceláře ředitele – zajištění veškerého provozu i administrativy ÚÚR, činnost sekretariátu ředitele, vedení účetnictví, příprava programů MTZ a podkladů pro rozpočtová opatření, jednání se správcem domu, centralizované zadávání zakázek, organizace výběrových řízení dle zákona 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, vedení personální agendy, příprava podkladů pro mzdy, zajištění oprav v budově, správa autoprovozu ÚÚR, aj. Pověření pracovníci vykazovali hodiny na jednání skupiny pro FKSP a zabezpečení BOZP, CO a PO. V rámci provozní režie jsou vykazovány i návštěvy u lékaře a čerpání indispozičního volna.

#### **Výstup, dostupnost výstupu:**

---

#### **Využitelnost výstupu:**

Jedná se o interní úkol.

#### **Doporučení, která vyplývají z řešení úkolu:**

---

#### **Kapacita ÚÚR:**

Plánovaná: 0 hod.

Skutečná: **4 604 hod.**

- *globální* 1 246 hod.
- *personalistika* 457 hod.
- *sekretariát* 1 017 hod.
- *správa domu* 50 hod.
- *účetnictví* 1 834 hod.

#### **Zdůvodnění rozdílu:**

Plánovaná kapacita byla dodržena.

**Náklady na řešení úkolu jsou shrnuty v části Hospodaření organizace v roce 2020 v Úvodní části Výroční zprávy 2020.**