

Předání dat k aktualizaci

Postup předání dat k aktualizaci

- Přihlášení do Modulu ZAKAZKA
- Spuštění aplikace Evidence zakázek
- Nahrání dat k příslušné zakázce
- Kontrola aktualizčních dat správcem datového skladu DTM
- Rozhodnutí o přijetí aktualizčních dat
- Případná oprava aktualizčních dat geodetem
- Zapracování dat do datového skladu DTM
- Uzavření zakázky a stažení akceptačního protokolu

Vyhotovená aktualizční data ÚMPS geodet předá správci datového skladu DTM ke kontrole. Předání proběhne pomocí Evidence zakázek.

Nahrání dat k příslušné zakázce

Geodet se přihlásí do Evidence zakázek a k příslušné zakázce nahraje komprimovaný soubor obsahující aktualizační data ÚMPS.

Při nahrávání dat doplní geodet požadované údaje:

- Datum měření
- Datum zpracování měření
- Ověřil – vybere ze seznamu, popřípadě vloží nového ÚOZI

Po nahrání aktualizačních dat ÚMPS a uložení zakázky se změní stav zakázky na **Data ke kontrole**.

Obecné

Číslo zakázky: 30

Žadatel: Jan Honza

Správce zakázky: Martin Šourek

Stav: Vydáno info

Datum založení: 26. 4. 2013

Název: *

Číslo stavby: *

Investor: *

Typ výstupu: Aktualizační

Obce: +
Cheb ✖

Datum měření: *

Datum zpracování měření: *

Ověřil: *

Poznámka:



Ohraničení:

Vydaná data:

Data ke kontrole:

Obr. 1 – Nahrání aktualizačních dat ÚMPS

Obecné

Číslo zakázky:	30	Datum měření:	<input type="text" value="29. 4. 2013"/>	*
Žadatel:	Jan Honza	Datum zpracování měření:	<input type="text" value="29. 4. 2013"/>	*
Správce zakázky:	Martin Šourek	Ověřil:	<input type="text" value="Ing. Josef Ověřovatel"/>	*
Stav:	Data ke kontrole <small>info</small>		<input type="button" value="Nový ÚOZI"/>	
Datum založení:	26. 4. 2013	Poznámka:	<input type="text" value="test"/>	
Název:	<input type="text" value="zakázka"/>	Ohraničení:	<input type="button" value="Zobrazit v mapě"/>	*
Číslo stavby:	<input type="text" value="JH1"/>		<input type="button" value="Stáhnout ohraničení"/>	*
Investor:	<input type="text" value="Soukromá fyzická osoba"/>	Vydaná data:	<input type="button" value="Stáhnout data"/>	*
Typ výstupu:	Aktualizační	Data ke kontrole:	<input type="button" value="Stáhnout data"/>	
Obce:	<input type="text" value="Cheb"/>			 

Obr. 2 – Stav zakázky: Data ke kontrole

Kontrola aktualizací dat správcem datového skladu DTM

Budou provedeny následující kontroly

- Kontrola topologie liniové kresby
- Kontrola duplicit
- Kontrola blízkosti buněk
- Kontrola správného rozvrstvení
- Kontrola souladu měřených bodů se seznamem souřadnic aktualizací výkresu
- Kontrola identických bodů (překročení polohové odchylky)

Pokud proběhne kontrola aktualizací dat v pořádku, správce datového skladu DTM zpracuje aktualizace do stávajícího datového skladu DTM DMVS KK.

V opačném případě vyzve geodeta k nápravě zjištěných chyb, které popíše v emailové zprávě.

Geodet opraví nesoulady a postoupí aktualizací data znovu ke kontrole.



dmvs@georeal.cz

DMVS KK - chyba v aktualizacních datech

Dnes 29. 4. 2013, 7:41:48

Komu: martins9@seznam.cz



Správce zakázky odmítl aktualizací data. Jako důvod zamítnutí je uvedena poznámka: "Zakreslení prvků v aktualizacním výkresu neodpovídá kreslicímu klíči."

- Číslo zakázky: 30
- Název zakázky: zakázka
- Žadatel: Jan Honza
- Investor: Soukromá FO

Více v [podrobnostech zakázky](#).

GEOREAL spol. s r.o.
Hálkova 12, Plzeň
+420 377 237 343
dmvs@georeal.cz

Tento e-mail byl vygenerován automaticky. Prosím, neodpovídejte na něj.

Obr. 3 – Náhled emailové zprávy o odmítnutí aktualizacních dat k zapracování



dmvs@georeal.cz

DMVS KK - aktualizací data přijata

Dnes 29. 4. 2013, 7:50:19

Komu: martins9@seznam.cz



Aktualizační data byla správcem zakázky přijata ke zpracování. Po jejich zpracování do datového skladu Vám bude zaslán informační e-mail.

- Číslo zakázky: 30
- Název zakázky: zakázka
- Žadatel: Jan Honza
- Investor: Soukromá FO

Více v [podrobnostech zakázky](#).

GEOREAL spol. s r.o.
Hájkova 12, Plzeň
+420 377 237 343
dmvs@georeal.cz

Tento e-mail byl vygenerován automaticky. Prosím, neodpovídejte na něj.

Obr. 4 – Náhled emailové zprávy o přijetí aktualizací dat k zpracování

Obecné

Číslo zakázky:	30	Datum měření:	<input type="text" value="29. 4. 2013"/>	*
Žadatel:	Jan Honza	Datum zpracování měření:	<input type="text" value="29. 4. 2013"/>	*
Správce zakázky:	Martin Šourek	Ověřil:	<input type="text" value="Ing. Josef Ověřovatel"/>	*
Stav:	Zpracování dat <small>info</small>		<input type="button" value="Nový ÚOZI"/>	
Datum založení:	26. 4. 2013	Poznámka:	<input type="text" value="test"/>	
Název:	<input type="text" value="zakázka"/>		<input type="button" value="Zobrazit v mapě"/>	
Číslo stavby:	<input type="text" value="JH1"/>	Ohraničení:	<input type="button" value="Stáhnout ohraničení"/>	
Investor:	<input type="text" value="Soukromá fyzická osoba"/>		<input type="button" value="Stáhnout data"/>	
Typ výstupu:	Aktualizační	Vydaná data:	<input type="button" value="Stáhnout data"/>	
Obce:	<input type="text" value="Cheb"/>	Data ke kontrole:	<input type="button" value="Stáhnout data"/>	

Obr. 5 – Po přijetí aktualizačních dat k zpracování se změní stav zakázky: Zpracování dat

Zpracování dat do datového skladu DTM

Pokud se při zpracování dat do datového skladu vyskytne chyba znemožňující úspěšné dokončení aktualizace, správce změní stav zakázky na: **Odmítnutí akceptace**.

Geodetovi bude zaslán informativní email s popisem zjištěných závad.

Geodet provede nápravu zjištěných chyb a znovu postoupí aktualizací data ke kontrole.



dmvs@georeal.cz

DMVS KK - chyba v aktualizacních datech

Dnes 29. 4. 2013, 8:01:59

Komu: martins9@seznam.cz



Správce zakázky odmítl aktualizací data. Jako důvod zamítnutí je uvedena poznámka: "Nesoulad mezi rušenými a aktualizovanými prvky."

- Číslo zakázky: 30
- Název zakázky: zakázka
- Žadatel: Jan Honza
- Investor: Soukromá FO

Více v [podrobnostech zakázky](#).

GEOREAL spol. s r.o.
Hálkova 12, Plzeň
+420 377 237 343
dmvs@georeal.cz

Tento e-mail byl vygenerován automaticky. Prosím, neodpovídejte na něj.

Obr. 6 – Náhled emailové zprávy o odmítnutí zpracování dat do datového skladu

Obecné

Číslo zakázky:	30	Datum měření:	<input type="text" value="29. 4. 2013"/> *
Žadatel:	Jan Honza	Datum zpracování měření:	<input type="text" value="29. 4. 2013"/> *
Správce zakázky:	Martin Šourek	Ověřil:	<input type="text" value="Ing. Josef Ověřovatel"/> *
Stav:	Odmítnutí akceptace <small>info</small>		<input type="button" value="Nový ÚOZI"/>
Datum založení:	26. 4. 2013	Poznámka:	<input type="text" value="test"/>
Název:	<input type="text" value="zakázka"/> *	Ohraničení:	<input type="button" value="Zobrazit v mapě"/>
Číslo stavby:	<input type="text" value="JH1"/> *		<input type="button" value="Stáhnout ohraničení"/>
Investor:	<input type="text" value="Soukromá fyzická osoba"/> *	Vydaná data:	<input type="button" value="Stáhnout data"/>
Typ výstupu:	Aktualizační	Data ke kontrole:	<input type="text"/> <input type="button" value="Procházet"/>
Obce:	<input type="text"/> <input type="button" value="+"/> Cheb <input type="button" value="X"/>		

Obr. 7 – Stav zakázky: Odmítnutí akceptace

Uzavření zakázky a stažení akceptačního protokolu

Po kontrole a přijetí aktualizčních souborů jsou změny promítnuty do datového skladu.

V Evidenci zakázek se změní stav zakázky na: **Uzavřeno**.

Geodetovi bude odeslána automaticky vygenerovaná emailová zpráva informující o zapracování dat do datového skladu.

Geodet si může stáhnout akceptační protokol z příslušné Zakázky DTM v Evidenci zakázek.



dmvs@georeal.cz

DMVS KK - aktualizací data zpracována

Dnes 29. 4. 2013, 8:06:57

Komu: martins9@seznam.cz



Aktualizační data byla zpracována do datového skladu DTMs poznámkou: "".

- Číslo zakázky: 30
- Název zakázky: zakázka
- Žadatel: Jan Honza
- Investor: Soukromá FO

<http://mapy.georeal.cz/portaldtmkk/zakazka/30> Více v [akceptační protokol](#).
">podrobnostech zakázky.

GEOREAL spol. s r.o.
Hálkova 12, Plzeň
+420 377 237 343
dmvs@georeal.cz

Tento e-mail byl vygenerován automaticky. Prosím, neodpovídejte na něj.

Obr. 8 – Náhled emailové zprávy o zpracování dat do datového skladu

+ Obecné			
Číslo zakázky:	30	Datum měření:	29. 4. 2013
Název:	zakázka	Datum zpracování:	29. 4. 2013
Číslo stavby:	JH1	Ověřil:	Ing. Josef Ověřovatel
Žadatel:	Jan Honza	Poznámka:	test
Investor:	Soukromá fyzická osoba	Ohraničení:	Zobrazit v mapě
Správce zakázky:	Martin Šourek		Stáhnout ohraničení
Stav:	Uzavřeno <small>info</small>	Vydaná data:	Stáhnout data
Datum založení:	26. 4. 2013	Data ke kontrole:	Stáhnout data
Typ výstupu:	Aktualizační	Akceptační protokol:	Stáhnout protokol
Obce:	Cheb		

Obr. 9 – Stav zakázky: Uzavřeno, Stažení akceptačního protokolu

Protokol o akceptaci Zakázky DTM

Zakázka DTM

Číslo zakázky: **30**
Název zakázky: **zakázka**
Investor: **Soukromá fyzická osoba**
Číslo stavby: **JH1**
Akceptováno: **ANO**
Datum zpracování do datového skladu: **29. 4. 2013**

Geodet

Jméno: **Jan Honza**
Organizace: **GEOREAL spol. s r. o.**
Datum měření: **29. 4. 2013**
Datum zpracování: **29. 4. 2013**
Ověřil: **Ing. Josef Ověřovatel**

Správce Zakázky DTM

Jméno: **Martin Šourek**
Organizace: **GEOREAL spol. s r. o.**
Poznámka:

Organizace pověřená správou datového skladu DTM a správou Modulu ZAKAZKA

Organizace: **GEOREAL spol. s r. o.**
Sídlo: **Plzeň, Hájkova 12, PSČ 301 00**
Tel.: **+420 373 733 456**
Email: **dmvs@georeal.cz**

📌 Záznam stavů zakázky

Stav	Změnil	Čas změny	Soubor	Poznámka
Vytvoření	Jan Honza	26. 4. 2013 13:53:03		
Zadávání ohraničení	Jan Honza	26. 4. 2013 14:02:03	30_EXT_zakazka.txt	Zobrazit v mapě
Zažádáno	Jan Honza	26. 4. 2013 14:05:05		
Vydáno	Martin Šourek	29. 4. 2013 07:15:08	30_OUT_zakazka.zip	
Data ke kontrole	Jan Honza	29. 4. 2013 07:31:03	30_IN_zakazka.zip	
Chyba v přijatých datech	Martin Šourek	29. 4. 2013 07:41:42		Zakreslení prvků v aktualizacním výkresu neodpovídá kreslícímu klíči.
Data ke kontrole	Jan Honza	29. 4. 2013 07:44:47	30_IN_zakazka.zip	
Zpracování dat	Martin Šourek	29. 4. 2013 07:50:08		
Odmítnutí akceptace	Martin Šourek	29. 4. 2013 08:01:54		Nesoulad mezi rušenými a aktualizovanými prvky.
Data ke kontrole	Jan Honza	29. 4. 2013 08:04:21	30_IN_zakazka.zip	
Zpracování dat	Martin Šourek	29. 4. 2013 08:05:08		
Uzavřeno	Martin Šourek	29. 4. 2013 08:06:52		

Obr. 10 – Záznam stavů Zakázky DTM