**Tabulka jednotlivých obcí a geografických informačních systémů, které používají:**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Obec*** | ***GIS*** |
| Dublovice | GObec |
| Jesenice | GObec |
| Kňovice | nemají |
| Kosova Hora | GIS online |
| Krásná Hora nad Vltavou | Mapotip |
| Křepenice | Cleerio |
| Milešov | Cleerio |
| Nalžovice | Cleerio |
| Nedrahovice | GObec |
| Osečany | nemají |
| Petrovice | nemají |
| Počepice | GIS online |
| Prosenická Lhota | nemají |
| Příčovy | nemají |
| Radíč | nemají |
| Solenice | GObec |
| Štětkovice | GObec |

Digitální výstup musí být kompatibilní s jednotlivými GIS obce.

Veškeré výkresy musí být ve vektorové podobě v souřadnicovém systému S-JTSK a výškovém systému Bpv, v editovatelných formátech SHP, DWG, DGN apod. a bude konzultován se správcem GIS každé obce kvůli následnému importu dat do GIS obce.

Databázová část jednotlivých pasportů bude vytvořena v excelu (formát a obsah excelovské tabulky bude konzultován se správcem GIS každé obce kvůli následnému importu dat do GIS obce a bude dodavatelem zaslán objednateli ke schválení, před zahájením plnění dat). V případě, že dodavatel disponuje příslušným softwarovým vybavením a znalostmi SW GIS obce (pro každou samostatně) a dohodne-li se tak se správcem GIS dané obce a objednatelem, může dodavatel plnit databázová data přímo do GIS dané obce. V takovém případě není nutné (pokud objednatel neuvede jinak) vytvářet pro danou obec data v excelovské tabulce.

Dodavatel poskytne správci každého GIS obce potřebnou součinnost ke zdárnému naplnění (importu) dat do GIS každé obce, včetně nákladů s tím spojených.

Pokud obec GIS nemá, bude výstup zpracován tak, aby byl v budoucnu zapracovatelný do standardních GIS. Zároveň takové obci budou data zapracovány do volně šiřitelní GIS prohlížečky.