**Servicebeskrivelser**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **UdlandFritidEjendomMultiHent** | | | | | |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Senest rettet af:** | **Dato:** |
| EVS-KMD | Graensesnit\_1\_8 | 1.6 | 8-9-2011 | w18073 | 7-11-2011 |
| **Formål:** | | | | | |
| At hente adresser på udenlandske fritidsejendomme ifm. udlejning. | | | | | |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** | | | | | |
| . | | | | | |
| **Detaljeret beskrivelse af funktionalitet** | | | | | |
| Denne service identificerer en udenlandsk ejendom med 999+EjendomNummer, dvs EjendomNummer angives uden 999 som prefix.  VirksomhedCVRNummer angiver en juridisk enhed - CVR findes ikke i EVS. | | | | | |
| **Datastrukturer** | | | | | |
| **Input:** | | | | | |
| *UdlandFritidEjendomMultiHent\_I* | | | | | |
| EjendomUdlejningIndkomstÅr  \* EjendomListe \*  1{  EjendomNummer  } | | | | | |
| **Output:** | | | | | |
| *UdlandFritidEjendomMultiHent\_O* | | | | | |
| \* EjendomListe \*  0{  \* Ejendom \*  [  EjendomNummer  EjendomUdlejningIndkomstÅr  EVSAdresseTekst  ]  } | | | | | |
| **Felter som skal returnere fejlbeskeder:** | | | | | |
| *UdlandFritidEjendomMultiHent\_FejlId* | | | | | |
| \* FejlIdentifikator \*  [  (EjendomNummer)  ] | | | | | |
| **Valideringer** | | | | | |
| **Generel beskrivelse** | | | | | |
| Der skal opstilles en komplet liste af mulige fejl som kan forekomme i servicen. Heraf kan nævnes:  - EjendomNummer forkert format  - Ejendommen findes ikke | | | | | |

**Dataelementer**

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdiset** |
| --- | --- | --- |
| EVSAdresseTekst | Domain:  Tekst32  base: string  maxLength: 32 | Adresse (EVS) - fritekstfelt med 31 karakterer. |
| EjendomNummer | Domain:  EjendomNummer  base: integer  totalDigits: 7 | 6-cifret identifikation af en ejendom i BBR-registreret |
| EjendomUdlejningIndkomstÅr | Domain:  IndkomstÅr  base: integer  totalDigits: 4 | Indkomstår for udlejning af fast ejendom. |