Príloha č. 2 - Návrh na plnenie kritérií na vyhodnotenie ponúk v zákazke „Nákup korporátnej zmluvy GIS produktov a služieb podpory na obdobie 3 rokov“

Identifikačné údaje uchádzača:

**Uchádzač:** .......................................................................

**Adresa sídla:** .......................................................................

**IČO:** .......................................................................

Celková cena: relatívna váha 70 %

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pol.č.** | **Predmet plnenia** | **Cena**  **v euro bez DPH** | **Výška DPH (20%)** | **Cena**  **v euro s DPH** |
|
| 1 | Desktopové nástroje |  |  |  |
| 2 | Serverové nástroje |  |  |  |
| 3 | Cloudové mapové služby |  |  |  |
| 4 | 3D zobrazovanie a analýzy |  |  |  |
| 5 | Konzultačné služby, technická podpora a účasť na konferenciách |  |  |  |
| 6 | **CELKOVÁ CENA (GIS produkty a služby na obdobie 3 rokov v rozsahu definovanom v časti D. súťažných podkladov – Opis predmetu zákazky)** |  |  |  |

Uchádzač je / nie je platcom DPH (nehodiace sa preškrtnite).

Dátová interoperabilita – nepovinné dátové formáty: relatívna váha 20 %

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Položka** | **Predmet plnenia** | **Počet zadefinovaných nepovinných dátových formátov** | **Počet ponúkaných nepovinných dátových formátov** |
|
| 1 | Desktopové nástroje pre spracovanie dátových formátov pre čítanie a zápis | 164 |  |
| 2 | Desktopové nástroje pre čítanie dátových formátov | 135 |  |
| 3 | Desktopové nástroje pre zápis do dátových formátov | 21 |  |
| Spolu | | 320 |  |

**K položke č. 1 – Desktopové nástroje pre spracovanie dátových formátov pre čítanie a zápis**

1. Zoznam všetkých nepovinných dátových formátov, o ktoré má verejný obstarávateľ záujem (spolu 164):

AIXM, AIXM5, AVF, AZURE\_TABLE, BAG, BCF, BSB, CADRG, CALS, CARTO, CDED, CH.EHI.FME.MAIN, CESIUM3DPC, CESIUM3DTILES, CGDEF, CIB, CITYGML, CIVIL3D, CLOUDSPANNER\_JDBC, COLLADA, COM.ACTIAN.INGRES.INGRES, GCOM.ACTIAN.INGRES.INGRES\_DB, COUCHDB, DATAFILE, DB2, DB2SPATIAL, DB2SPATIAL\_DASHDB, DB2\_DASHDB, DELORME\_GPL, DENODO, DIRECTX, DTED, DWF, DYNAMODB, E00, E57, ELASTICSEARCH, ENVIHDR, EPS, ERDAS, ERDASRAW, ERS, ESF, FACET, FBX, FFS, FILEGDB, FM0, FM0\_SQL, GARMIN\_GDB, GARMIN\_MPI, GARMIN\_POI, GTFS, GENERIC, GEOPACKAGE, GEOPACKAGE\_RASTER, GEORSS, GG, GIFRASTER, GML, GMLSF, GOOGLESHEETS, GOOGLEFUSIONTABLES, GOOGLEFUSIONTABLES\_DB, GOOGLEMAPSENGINETABLES, GPX, GRD, HYD93, HYPACKBRD, CLOUDANT, I2KGML, INFX\_JDBC\_NONSPATIAL, IDRISI, IDRISI\_RASTER**,** IFC, IFF, IGDS, IMDF, INGR, INFX, INFXSPATIAL, INDOORGML, INSPIRE, ISCE, COM.SAFE.FME.JDBC, DB2\_JDBC\_NONSPATIAL, JDBC, KF85, LAS, MASIK, MBTILES, MCF, MDB\_ADO, MGE, MIF, MINECRAFT, MITAB, MONGODB, MRF, MSACCESS\_JDBC, MYSQL, MYSQL\_AURORA\_NONSPATIAL, MYSQL\_AURORA\_SPATIAL, MYSQL\_DB, MYSQL\_GOOGLE, MYSQL\_GOOGLE\_DB, NETCDF, NITF, NULL, OBJ, ODBC2, OGCKML, OGDI, OPENFLIGHT, OSG, P190, PCD, PCIDSK, PNGRASTER, POINTCLOUDXYZ, QLF, RADATA, RADATARASTER, REDSHIFT, REGIS, SAP\_HANA\_NONSPATIAL, SAP\_HANA\_SPATIAL, SAP\_SYBASE\_ASE, SALESFORCE, SAS, SAV, SCHEMA, SDE30, SDF3, SDL, SDERASTER, SEABEDML, SEGY, SGI, SHAPE, SHAREPOINT, SKP, SOSI\_GML, SPATIALITE, SQLITE3, STL, STRUMAP, SUNRASTER, SURFERBINARY, TERADATA\_JDBC\_NONSPATIAL, TERADATA\_JDBC\_SPATIAL, TERRASCAN, TETGEN, TEXTLINE, TOMTOM\_POI, TOP10, UFO, USGS\_DEM, WEBP, WHITESTAR, WLAS, XLS\_ADO, XPW, ZMAPRASTER

1. Uchádzač uvedie do nasledovnej tabuľky, ktoré z formátov z písm. a) ponúka:

|  |
| --- |
|  |

**K položke č. 2 – Desktopové nástroje pre čítanie dátových formátov**

1. Zoznam všetkých nepovinných dátových formátov, o ktoré má verejný obstarávateľ záujem (spolu 135):

ADRG, ADAC, AIS, AML, ASRP, ATHENA, CAT, CUZK\_GML, DLG, DMDF, DNF, DSFL, EPA\_GDXML, FMW, GDAL\_ACE2, GDAL\_AIRSAR, GDAL\_ARG, GDAL\_BLX, GDAL\_BT, GDAL\_COASP, GDAL\_COSAR, GDAL\_CPG, GDAL\_CTG, GDAL\_DOQ1, GDAL\_DOQ2, GDAL\_E00GRID, GDAL\_ECRGTOC, GDAL\_ELAS, GDAL\_FAST, GDAL\_FUJIBAS, GDAL\_GENBIN, GDAL\_GENERIC\_RASTER, GDAL\_GFF, GDAL\_GSAG, GDAL\_DXF, GDAL\_IDA, GDAL\_IRIS, GDAL\_ISIS2, GDAL\_ISIS3, GDAL\_JAXAPALSAR, GDAL\_JDEM, GDAL\_JEFF, GDAL\_KRO, GDAL\_LB1, GDAL\_LAN, GDAL\_LCP, GDAL\_LEVELLER, GDAL\_LOSLAS, GDAL\_MAP, GDAL\_MFF, GDAL\_MFF2, GDAL\_NDR, GDAL\_NGSGEOID, GDAL\_OZI, GDAL\_PAUX, GDAL\_PCRASTER, GDAL\_PDS, GDAL\_PNM, GDAL\_ROI\_PAC, GDAL\_RS2, GDAL\_SAGA, GDAL\_SAR\_CEOS, GDAL\_SNODAS, GDAL\_TERRAGEN, GDAL\_TIL, GDAL\_TSX, GDAL\_VICAR, GDMS, GENAMAP, GEOHASH, GEONET, GML212, GOOGLEBIGQUERY, GRIB, HDF4\_ASTER, HDF4\_HYPERION, GUESS\_FROM\_EXTENSION, ISO8211, IUF, JOBXML, KOMMUNGML, KUNTAGML, LANDONLINE, LANDSAT8, LANDSAT\*AWS, LANDXML, MOEP, MTKGML, NEN3610, NAS, NGRID, NMEA\_GPS, NTF, ODATA, OGEOSMS, OSM, OSMPBF, OSVECTORMAPDISTRICT, OSVECTORMAPLOCAL, PATH, PCARCINFO, PHOCUS, PLANETDATA, RADARSAT2, RDB, RDB\_PROJECT, REVIT, S57, SAIF, SCHEMA\_FROM\_TABLE, SDTS, SEG-P1, SENTINEL1, SENTINEL2, SENTINEL2AWS, SLF, SRTMHGT, SXF, TERRAINTILESAWS, TIGER, TIGERGML, TOP50NL, VRT\_RASTER, VPF\_DB, VRML97, VRT, WKB, WKT, XDK, XLSXR, XYZ, Z-MAP\_ASCII, ZFS, ZGF, ZMAPRAW

1. Uchádzač uvedie do nasledovnej tabuľky, ktoré z formátov z písm. a) ponúka:

|  |
| --- |
|  |

**K položke č. 3 – Desktopové nástroje pre zápis do dátových formátov**

1. Zoznam všetkých nepovinných dátových formátov, o ktoré má verejný obstarávateľ záujem (spolu 21):

DSFLW2, FILECOPY, FME\_AR\_FILE, GLTF, GML2, HTMLTABLE, IEPS, IMX, PDF2D, PRC, QVX, SDERASTERCATALOG, SDERASTERMAP, SOCRATA, SQLLDR, SVG, VML, X3D, X3D\_VRML, XLSXW, ZMAP

1. Uchádzač uvedie do nasledovnej tabuľky, ktoré z formátov z písm. a) ponúka:

|  |
| --- |
|  |

Konzultačné služby a školenia – nepovinné: relatívna váha 5 %

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Položka** | **Predmet plnenia** | **Max. počet nepovinných kreditov** | **Počet ponúkaných nepovinných kreditov** |
|
| 1 | Konzultačné služby (individuálne konzultačné hodiny + jednodňové školenia) – | 50 |  |

Technická a systémová podpora – nepovinná: relatívna váha 5 %

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Položka** | **Predmet plnenia** | **Min. doba podpory v hod.** | **Ponúkaná doba podpory v hod.** |
|
| 1 | Technická a systémová podpora | 10 |  |

* **Zadanie tohto formulára nie je prípustné meniť.**
* **Ceny sa stanovujú v EUR a zaokrúhľujú sa na dve desatinné miesta.**
* **Uchádzač je povinný vyplniť všetky voľné miesta v tabuľkách.**

V ........................ dňa ................................

..........................................................................

pečiatka a podpis uchádzača

alebo osoby oprávnenej konať za uchádzača