DODATEK Č. 4 K LICENČNÍ SMLOUVĚ CYGNUS

ze dne 24. 5. 2018 mezi níže uvedenými smluvními stranami

IRESOFT s.r.o. se sídlem Purkyňova 71/99, Brno-Královo Pole, 612 00 IČO: 26297850

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 42453 zastoupena: Ing. Jiří Halousek, MBA, jednatel na straně jedné jako autor

a

Domov U Biřičky se sídlem K Biřičce 1240, Hradec Králové, 500 08 IČO: 00579033

zastoupena: Ing. Daniela Lusková, MPA, MHA, ředitelka na straně druhé jako nabyvatel

TÍMTO DODATKEM SE MĚNÍ A DOPLŇUJE LICENČNÍ SMLOUVA NÁSLEDOVNĚ:

Příloha č. 1 nově zní:

LICENCE A VÝŠE ODMĚNY AUTORA

Licence pro zařízení: Domov U Biřičky, K Biřičce 1240, Hradec Králové, 50008

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Licence | Limit | Odměna bez DPH za 1 kalendářní měsíc |
| Pobytová péče | Neomezeně | 16 265 Kč |
| Stravovací provoz | Neomezeně | 8 176 Kč |
| Řízení organizace | Neomezeně | 717 Kč |

Uložiště dat:

|  |  |
| --- | --- |
| Základní velikost | Odměna bez DPH za 1 kalendářní měsíc |
| 100 GB | 2 936 Kč |

Ceník rozšíření – dle skutečného využití:

|  |  |
| --- | --- |
| Položka | Odměna bez DPH za 1 kalendářní měsíc |
| Úložiště dat | 302 Kč/započatý 1 GB |

Platební podmínky:

Odměna za poskytnutí licence bude účtována vždy za čtvrtletí, a to vždy nejpozději do posledního dne prvního měsíce příslušného čtvrtletí. V případě uzavření smlouvy během čtvrtletí bude odměna za poskytnutí licence účtována za zbývající část příslušného čtvrtletí, počínaje prvním měsícem následujícím po provedení instalační podpory, a to vždy nejpozději do posledního dne tohoto měsíce. Za den uskutečnění zdanitelného plnění se považuje den vystavení daňového dokladu.

Odměna za instalační podporu bude vyúčtována na samostatném daňovém dokladu. Za den uskutečnění zdanitelného plnění se považuje den dokončení instalační podpory.

V případě, že dojde k navýšení velikosti úložiště dat, je nabyvatel povinen hradit odměnu za nově přidělený 1 GB úložiště od prvního dne měsíce následujícího po dni navýšení; toto dodatečné navýšení odměny bude autorem vyúčtováno daňovým dokladem vystaveným ke dni navýšení, přičemž bude účtována odměna za dobu od prvního dne měsíce následujícího po dni navýšení do konce posledně autorem již vyúčtovaného období. Za den uskutečnění zdanitelného plnění se považuje den navýšení.

1

Daň z přidané hodnoty bude účtována dle platných právních předpisů.

Uzavření dodatku:

Autor tento dodatek zašle nabyvateli opatřený z jeho strany kvalifikovaným elektronickým podpisem, přičemž ten může být akceptován následujícími způsoby:

1. elektronicky, tj. opatřen kvalifikovaným elektronickým podpisem nabyvatele a zaslán v elektronické formě zpět autorovi.
2. v listinné podobě, a to tak, že nabyvatel dodatek vytiskne ve dvou vyhotoveních s platností originálu a opatří svým vlastnoručním podpisem.

Dodatek je v každém případě uzavřen okamžikem doručení oboustranně podepsaného vyhotovení, a to na adresu sídla autora nebo jeho elektronickou adresu.

Tento dodatek nabývá účinnosti dnem 1. 7. 2025.

Smluvní strany výslovně sjednávají, že podléhá-li tento dodatek uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění, je nabyvatel povinen zajistit uveřejnění tohoto dodatku, licenční smlouvy i všech případných dřívějších dodatků k licenční smlouvě, přičemž odpovídá za to, že k uveřejnění dojde bezodkladně, nejpozději však do 30 dnů, od uzavření tohoto dodatku. Možnost autora dodatky i licenční smlouvu dle svého uvážení uveřejnit v registru smluv tím není dotčena. V každém případě se smluvní strany zavazují, že užívání licence bude autorem poskytovateli umožněno ke dni sjednanému výše jako datum účinnosti tohoto dodatku. V případě, že datum účinnosti sjednané výše bude z jakéhokoliv důvodu předcházet datu skutečného nabytí účinnosti tohoto dodatku, mají smluvní strany za to, že výše bezdůvodného obohacení na straně nabyvatele odpovídá licenční odměně sjednané v tomto dodatku.

2