



V Olomouci 13.11.2018

Zadavatel:
Fakultní nemocnice Olomouc
I. P. Pavlova 185/6
779 00 Olomouc

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2 k veřejné zakázce s názvem
„Servisní podpora informačního systému eKLIN/ePOST ve FN Olomouc“

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace ze dne 9.11.2018

Zasíláme dotazy k zadávací dokumentaci pro podlimitní veřejnou zakázku „Servisní podpora informačního systému eKLIN/ePOST ve FN Olomouc“ zadavatele Fakultní nemocnice Olomouc, I. P. Pavlova 6, 779 00, Olomouc. Dotazy se týkají dokumentu „Navrh_smlouvy_o_poskytovani_sluzeb_techicke_podpory_a_servisu.docx“.

Dotaz k odstavci III.2 návrhu smlouvy:

1) Dle III.1 je smlouva platná po podpisu, ale účinná až dnem zveřejnění v Registru smluv. Smlouva však v odstavci III.2 požaduje plnění již po podpisu, kdy ještě není účinná. Nemělo by plnění probíhat až od data účinnosti smlouvy?

Odpověď:

Zadavatel upravuje ujednání III. 2 Smlouvy o poskytování služeb technické podpory a servisu.

Původní znění:

„Poskytovatel se zavazuje poskytovat objednateli technickou podporu v rozsahu uvedeném v Příloze č. 1 této smlouvy ode dne jejího podpisu oběma smluvními stranami.“

Nové znění:

„Poskytovatel se zavazuje poskytovat objednateli technickou podporu v rozsahu uvedeném v Příloze č. 1 této smlouvy ode dne jejího zveřejnění v Registru smluv.“

Dotazy k odstavci X.8 návrhu smlouvy:

1) Proč je oboustranný závazek mlčenlivosti utvrzen jednostrannou smluvní pokutou vztahující se pouze na poskytovatele?

Přitom objednatel získá v rámci software od poskytovatele značné know-how. Nemělo by tedy být utvrzení závazku (i pro vyváženost smlouvy) symetrické?

Odpověď:

Zadavatel na tomto ujednání trvá.

2) Ustanovení "Smluvní pokutu, sjednanou touto smlouvou, ..." se vztahuje jen k této konkrétní smluvní pokutě v odstavci X.8 (mlčenlivost), nebo se toto ustanovení týká i jiných článků, zejm. článku VIII. s názvem Smluvní sankce?

Odpověď:

Dotazované ustanovení se týká i jiných článků. Zadavatel pro jistotu upravuje ujednání článku VIII. Bod 3.



Původní znění:

„Uhrazením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu způsobené škody.“

Nové znění:

„Uhrazením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu způsobené škody. Smluvní pokutu, sjednanou touto smlouvou, zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně. Omezení výše náhrady škody v jakémkoliv směru se však nepřipouští.“

3) Co znamená "nezávisle na zavinění"? Pokud např. poskytovatel prodlení nezavinil (čekal na podklady od objednatele), tak musí smluvní pokutu i tak zaplatit?

Odpověď:

Obecně lze říci, že je-li v prodlení objednatel, nemůže být v prodlení poskytovatel.

4) Dle odstavce X.8 se nepřipouští omezení výše náhrady škody. Navíc nad rámec zákona (viz §2050 OZ) dle odstavce VIII.3 smluvní pokuta nekonzumuje nárok na náhradu škody.

Přitom objednatel může pokutu vymáhat, i když mu žádná škoda nevznikne. Tato vše zhoršuje postavení poskytovatele ve smluvním vztahu.

Aby mohli uchazeči posoudit (a případně pojistit) rizika spojená se závazky z této smlouvy, na základě které lze získat za tři roky maximálně 2mil Kč, prosíme o sdělení odhadu maximální výše škody, která může objednateli na základě porušení závazků poskytovatelem vzniknout.

Odpověď:

Zadavatel na tomto ujednání trvá. § 2050 je dispozitivní ustanovení, smluvní strany si mohou sjednat, že smluvní pokuta se nedotýká práva věřitele domáhat se náhrady škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti.

5) Pokud bude výše možné škody z předchozího dotazu v nepoměru s cenou zakázky, může být pro uchazeče odrazující – je možné zrušit ustanovení VIII.3, případně omezit výši náhrady škody, např. cenou zakázky?

Odpověď:

Zadavatel na tomto ujednání trvá. Fakultní nemocnici Olomouc může vzniknout vyšší škoda, než je cena zakázky.

Zadavatel tímto vysvětlení zadávací dokumentace prodlužuje termín pro podání nabídek do 19.11.2018 do 10 hodin.

Příloha:

Příloha č. 3 - Návrh smlouvy o poskytování služeb technické podpory a servisu (aktualizace)