

Digitální a informační agentura

Tento dokument byl automaticky vygenerován informačním systémem registru smluv ve smyslu § 5 odst. 4 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Dokument vygeneroval správce registru smluv, kterým je Digitální a informační agentura.

Informace o zápisu:

ID smlouvy:	497481
ID verze:	530025
Číslo verze:	2
Datum a čas zveřejnění:	07.11.2016 10:39:26
Zveřejňující subjekt:	Nemocnice na Homolce (jb4gp8f)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Nemocnice na Homolce
IČO:	00023884
Datová schránka:	jb4gp8f
Adresa:	Roentgenova 37/2, 15030 Praha 5, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Smlouva:

Předmět smlouvy:	Rámcová kupní - transfuzní přípravky č.1 _erytrocyty
Datum uzavření:	31.10.2016
Číslo smlouvy / č. jednací:	
Podpisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	21 812 500,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	21 812 500,00 CZK

Smluvní strany:

Název:	Uherskohradištská nemocnice a.s.
IČO:	27660915
Datová schránka:	ytjgs2t
Adresa:	J. E. Purkyně 365, 68606, Uherské Hradiště
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Přílohy:

20161031_Uherskohradištská nemocnice_Rámcová kupní_tranfuzní přípravky část 1.docx

33.49 kB, 07.11.2016 10:24:05

71c5b0e699932835385a793545650c50e9fc86f6a5d5d19623f7fbbd39ee6b31

Příloha č. 1 - Cenová specifikace.pdf

318.11 kB, 07.11.2016 10:24:05

2eb405f290baf339ffe4d717369e5af18d667c66e0fff1b6cc295150343eff1a

Příloha č. 2 - Výpis z obchodního rejstříku prodávajícího.pdf

1.12 MB, 07.11.2016 10:24:05

59b4b93779e36e0a3ee58b8c5e99f88d0976c140e28de8e521ad50fdb627dd74

Příloha č. 3 - Obchodní podmínky NNH.docx

33.76 kB, 07.11.2016 10:24:06

ac6f6bfd0078465f4fc2fef2c2cc7e20b933b89140d57f724f8b8080721502b5

Příloha č. 4 - Dokument z poslední kontroly SÚKL.pdf

7.58 MB, 07.11.2016 10:24:06

8a270a88510db4873dd367a2e09eb15e7419a055e2c1b4b976bc5dce69354654

Příloha č. 5 - Doklad o pojištění.pdf

15.87 MB, 07.11.2016 10:40:02

ba599b9ac2af811f995d6773e63e71ca869eff8038fdff7bb04107d2eca388f6

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/530025>