

Poznań, dnia 26-03-2013  
EZ/350/32/2013/\_\_\_\_\_385\_\_\_\_\_

**Wg rozdzielnika**  
**Do wszystkich uczestników i zainteresowanych postępowaniem o zamówienie publiczne**

Dotyczy: przetargu nieograniczonego - **Przedłużenie wsparcia technicznego na oprogramowanie do wirtualizacji wykorzystywane do pracy systemów Eskulap „eRejestracja”, Eskulap „eBadania Kliniczne”, Eskulap Archiwum Dokumentów, Eskulap HIP, MM Ewidencja, Arisco (program do obsługi sekretariatu) . [350/32/2013]**

Wielkopolskie Centrum Onkologii uprzejmie informuje, iż w wyniku przeprowadzonego postępowania przetargowego na Przedłużenie wsparcia technicznego na oprogramowanie do wirtualizacji wykorzystywane do pracy systemów Eskulap „eRejestracja”, Eskulap „eBadania Kliniczne”, Eskulap Archiwum Dokumentów, Eskulap HIP, MM Ewidencja, Arisco (program do obsługi sekretariatu) została wybrana oferta firmy:

**VOL Sp. Z o.o. Spółka Komandytowa**  
**ul. Dąbrowskiego 553**  
**60-451 Poznań**

**Cena całkowita oferty wynosi** Netto 8892,00 Brutto 10937,16

- umowa na 12 miesięcy
- realizacja dostawa 10 dni od daty zawarcia umowy
- czas wsparcia 12 miesięcy

Wpłynęły 2 oferty, odrzucono 0 ofert.

**Zbiorcze zestawienie ofert**

Nr oferty	Nazwa Oferenta/Wykonawcy	Cena oferty netto i brutto	Termin realizacji	Termin płatności	Punktacja wg kryterium „cena 100%”
1	<b>VOL Sp. Z o.o. Spółka Komandytowa</b> <b>ul. Dąbrowskiego 553</b> <b>60-451 Poznań</b>	Netto 8892,00 Brutto 10937,16	10 dni kalendarzowych	30 dni	100
2	<b>System data sp z o. o.</b> <b>Ul. Sienkiewicza 42</b> <b>39-300 Mielec</b>	Netto 10244,00 Brutto 12600,12	10 dni kalendarzowych	30 dni	87

Dziękujemy za udział w postępowaniu o zamówienie publiczne.

Wybranego Wykonawcę prosimy o przygotowanie umowy wg wzoru zawartego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Wyznacza się datę zawarcia umowy na dzień **02-04-2013 r.**

Z poważaniem,

.....

Prosimy o potwierdzenie odbioru niniejszej korespondencji stanowiącej wybór oferty w przetargu 32/2013  
data \_\_\_\_\_ podpis i pieczęć \_\_\_\_\_