

Poznań, dnia 03.07.2012
EZ/350/79/2012/903

**Wg rozdzielnika:
do wszystkich zainteresowanych i uczestników postępowania o zamówienie
publiczne.**

**dotyczy: przetargu nieograniczonego nr EZ/350/79/2012 Zakup i dostawa środków do
przemysłowych zmywarek do naczyń i myjko- dezynfektorów oraz sprayu
neutralizującego zapachy.**

Wielkopolskie Centrum Onkologii uprzejmie informuje, iż wpłynęły zapytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia, na które udzielamy odpowiedzi.

PYTANIE

Czy w Pakiecie nr 1 poz. 1 Zamawiający zaakceptuje preparat o pH 11,5 – 12,2, spełniający wymagania SIWZ?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody, pH preparatu myjącego ma znaczący wpływ na jakość mycia i szybkie rozpuszczanie resztek pokarmu. Obniżenie pH koncentratu może spowodować gorszą jakość mycia.

PYTANIE

Czy w Pakiecie nr 1 poz. 2 Zamawiający zaakceptuje preparat o pH 4,3 – 3,6, spełniający wymagania SIWZ?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody, pH preparatu myjącego ma znaczący wpływ na jakość mycia .

PYTANIE

Czy w Pakiecie nr 1 w pozycjach od 1 do 4 Zamawiający dopuści preparaty pochodzące od dwóch różnych producentów tzn. poz 1 i poz. 2 od jednego producenta oraz pozycja 3 i pozycja 4 od drugiego producenta? Obydwaj producenci są znanymi w Polsce i na świecie producentami środków opisanych w SIWZ.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wymaga aby, preparaty minimum z pozycji 1,2 i 3 pochodziły od jednego producenta, gdyż preparaty te muszą być ze sobą kompatybilne, są stosowane w jednym cyklu mycia i muszą ze sobą współdziałać. Z doświadczenia zamawiający wie, iż preparaty pochodzące od różnych producentów nie zawsze spełniają ten warunek, powodując utratę jakości mycia, płukania lub nawet uszkadzając urządzenia dozujące w zmywarce.

Z poważaniem,
z-ca dyrektora ds. ekonomiczno- eksploatacyjnych

inż. Małgorzata Kołodziej- Sarna