

Załącznik 1

Postępowanie nr ZP/09/2011/MPWIK Mysłowice

Opis przedmiotu zamówienia:

„Usługi dezynfekcji, dezynsekcji i deratyzacji - w obiektach budowlanych MPWiK Sp. z o.o. w Mysłowicach”

- I. Zamówienie obejmuje:
 1. Monitoring deratyzacyjny studzienek kanalizacyjnych z wymianą środka deratyzacyjnego w następujących dzielnicach Mysłowic:
 - 1.1. Dzielnicą Bończyk – co drugi miesiąc zaczynając od stycznia – ilość monitorowanych studzienek : 280 szt. (punkty monitorowania zainstalowane)
 - 1.2. Dzielnicą Brzęczkowice – co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych studzienek: 91 szt. (punkty monitorowania zainstalowane)
 - 1.3. Dzielnicą Stare Miasto – co drugi miesiąc zaczynając od stycznia – ilość monitorowanych studzienek: 130 szt. (punkty monitorowania zainstalowane)
 - 1.4. Dzielnicą Wesoła – co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych studzienek: 184 szt. (punkty monitorowania zainstalowane)
 2. Monitoring deratyzacyjny obiektów/budynków Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Mysłowicach z wymianą środka deratyzacyjnego:
 - 2.1. Budynek biurowy ul. Fabryczna 10 - co drugi miesiąc zaczynając od stycznia – ilość monitorowanych punktów : 6 szt. (punkty monitorowania zainstalowane)
 - 2.2. Baza warsztatowo – magazynowa ul. Sułkowskiego 3a – co drugi miesiąc zaczynając od stycznia . (punkty monitorowania nie zainstalowane)
 - 2.3. Oczyszczalnia ścieków ul. Dzióbka – co drugi miesiąc zaczynając od stycznia – ilość monitorowanych punktów: 4 szt. (punkty monitorowania zainstalowane)
 - 2.4. Hydrofornia ul. Wojska Polskiego co drugi miesiąc zaczynając od stycznia – ilość monitorowanych punktów: 2 szt. (punkty monitorowania zainstalowane)
 - 2.5. Hydrofornia ul. Mickiewicza co drugi miesiąc zaczynając od stycznia – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania zainstalowane)
 - 2.6. Hydrofornia ul. Wielka Skotnica 6 co drugi miesiąc zaczynając od stycznia – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania zainstalowane)
 - 2.7. Hydrofornia ul. Wielka Skotnica 38 co drugi miesiąc zaczynając od stycznia – ilość monitorowanych punktów: 2 szt. (punkty monitorowania zainstalowane)
 - 2.8. Hydrofornia ul. Kołtąta co drugi miesiąc zaczynając od stycznia – ilość monitorowanych punktów: 2 szt. (punkty monitorowania zainstalowane)
 - 2.9. Hydrofornia przy ul. Skałki co drugi miesiąc zaczynając od stycznia – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane)
 - 2.10. Pompownia ścieków PJ ulica Rzemieślnicza co drugi miesiąc zaczynając od stycznia – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).

- 2.11. Pompownia ścieków PS ulica Portowa Rzemieśnicza co drugi miesiąc zaczynając od stycznia – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.12. Pompownia ścieków PI ulica Kacza co drugi miesiąc zaczynając od stycznia – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.13. Pompownia ścieków PPI ulica Sosnowiecka co drugi miesiąc zaczynając od stycznia – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.14. Pompownia ścieków PPI-N ulica Sosnowiecka co drugi miesiąc zaczynając od stycznia – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.15. Pompownia ścieków PBr ulica Stoińskiego co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.16. Pompownia ścieków PB-1 ulica Wodna co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.17. Pompownia ścieków PB-2 – Pukowca co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.18. Pompownia ścieków PB-3 – Laryska co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.19. Pompownia ścieków PD-1 – Długa co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.20. Pompownia ścieków PD-2 – Długa co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.21. Pompownia ścieków PD-3 – Witosa co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.22. Pompownia ścieków PD-4-Batalionów Ch. co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.23. Pompownia ścieków PM-1 – Leśna co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.24. Pompownia ścieków PM-2 – Równoległa co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.25. Pompownia ścieków PK-1N – Kosztowska co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).

- 2.26. Pompownia ścieków PK-2N – Hutnicza co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.27. Pompownia ścieków PKo-1 – Dzióbka co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.28. Pompownia ścieków PKo-2 – Chromika co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.29. Pompownia ścieków Pko-3 – Kosztowska co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.30. Pompownia ścieków PKr-1 – Kościelniaka co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.31. Pompownia ścieków PLa – Makuszyńskiego co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.32. Pompownia ścieków PW-1N – Plebiscytowa co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.33. Pompownia ścieków PW-2N - Wiosny Ludów co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.34. Pompownia ścieków PW-3N - 3-go Maja co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.35. Pompownia ścieków PW-4N – Murckowska co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.36. Pompownia ścieków PW-5N –Makuszyńskiego co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.37. Pompownia ścieków PWe - 11-go Listopada co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.38. Pompownia ścieków PWS-1 - 3-go Maja co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.39. Pompownia ścieków PWS-2 - 3-go Maja co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).
- 2.40. Pompownia ścieków PKd - Dąbrówki co drugi miesiąc zaczynając od lutego – ilość monitorowanych punktów: 1 szt. (punkty monitorowania nie są zainstalowane - montaż punktu monitoringu w cokole szafy sterowniczej puratora).

3. W zależności od stanu istniejących punktów monitorowania bieżąca wymiana elementów punktów monitorowania (zniszczonych/uszkodzonych elementów – np. uszkodzonych wskutek agresywnego środowiska panującego w miejscach monitorowania), tzw. prace konserwacyjne punktów monitorowania.
4. Montaż nowych punktów monitorowania ze środkiem deratyzacyjnym oraz monitoring tych punktów zgłaszanych do monitoringu przez Zamawiającego.
5. W zależności od potrzeb Zamawiającego gotowość do świadczenia usług w zakresie dezynsekcji i dezynfekcji.
6. Informowanie Zamawiającego w formie pisemnej o zauważonych zachodzących potrzebach i koniecznych działaniach w zakresie deratyzacji, dezynsekcji i dezynfekcji w obiektach monitorowanych przez Wykonawcę, w tym przeprowadzenie oględzin obiektów w celu identyfikacji szkodników, wskazania miejsc przedostawania się, bytowania lub gniazdowania gryzoni.
7. Sporządzenie protokołu odbioru wykonania usługi z wyszczególnieniem jakim preparatem był wykonywany zabieg wraz z załączoną kartą charakterystyki preparatu, okresu realizacji usługi oraz podpisami osoby odpowiedzialnej ze strony Zamawiającego, która potwierdza należyte wykonanie zabiegu.
8. Przygotowanie raportu wstępnego, raportu po sześciu miesiącach świadczenia usługi i raportu końcowego na koniec roku w którym będą zawarte opinie na temat stanu zagrożenia szkodnikami na terenach na których znajdują się obiekty Zamawiającego i objętych w/w usługami Wykonawcy.

II. Wymagania i informacje dodatkowe:

1. Wybór metody usługi oraz wybór preparatów i specyfików gwarantujących jej skuteczność należy do Wykonawcy zgodnie z obowiązującymi przepisami. Zamawiający nie wyklucza jednak możliwości wskazania środków i metod wykonania usługi.
2. Należy wykorzystać punkty monitorowania (urządzenia – sprawne technicznie) już zainstalowane.
3. Wszelkie usługi winny być świadczone z obowiązującymi przepisami prawa, powszechnie obowiązującymi zaleceniami, zasadami i wytycznymi w zakresie wykonywania deratyzacji, dezynfekcji i dezynsekcji, w sposób gwarantujący bezpieczeństwo osób i mienia oraz gwarantujący likwidację szkodników i z poszanowaniem środowiska naturalnego.
4. Wykładki preparatu muszą znajdować się w oznakowanych przez Wykonawcę miejscach opatrzonych widocznym ostrzeżeniem „UWAGA TRUTKA”.
5. Uprzątnięcie oraz utylizacja pozostałości preparatu deratyzacyjnego oraz wymiana preparatu przeterminowanego należy do Wykonawcy.
6. Uprzątnięcie oraz utylizacja martwych zwierząt należy do Wykonawcy.
7. Stosowane przy wykonywaniu usług produkty, materiały i substancje winny być wprowadzone do obrotu zgodnie z przepisami ustawy z dnia 13.09.2008 roku o produktach biobójczych (Dz. U. 2002, Nr 175, poz. 1433 z późniejszymi zmianami) i dopuszczone przez Państwowy Zakład Higieny.
8. Wykonawca/firma oraz osoby/pracownicy, którzy będą wykonywać deratyzację i dezynsekcję muszą posiadać wymagane przepisami prawa odpowiednie kwalifikacje, na potwierdzenie czego przedstawią odpowiednie świadectwa lub certyfikaty i będą przestrzegać zasad bezpieczeństwa i higieny pracy oraz obowiązujących przepisów przeciwpożarowych.

Należy przedstawić ofertę cenową – zryczałtowaną cenę jednostkową netto za :

1. Kontrolę okresową punktu monitorowania z wymianą lub uzupełnieniem preparatem (trutką). W cenie ryczałtowej należy uwzględnić ewentualną utylizację martwych zwierząt, odchodów oraz zużytej trutki. W tej cenie należy uwzględnić też czynności opisane w punkcie 6,7 i 8 opisu przedmiotu zamówienia.
2. Montaż nowego punktu monitorowania z preparatem (trutką).
3. Wymianę elementów (uszkodzonych) punktów monitorowania (linki, haczyki, obudowy pułapek itp.) – urządzenie techniczne + wkład preparatu - trutka

W przypadku ewentualnego zlecenia usług dezynsekcyjnych cena pułapek na robaki pełzające dodatkowo zawierać się będzie w zaoferowanej zryczałtowanej cenie jednostkowej netto za kontrolę okresową punktu monitorowania z wymianą lub uzupełnieniem preparatem (trutką).

Ilość pkt. monitorowanych może ulec zmianie w zależności od potrzeb Zamawiającego.

Proszę również podać ceny za pozycje określone w pkt.1,2,3 w przypadku zmniejszenia ilości punktów objętych monitorowaniem o 30% lub ich zwiększenia o 30%.