

**Katowice: Wykonanie usługi kominiarskiej w KWP w Katowicach, ul. Lompy 19, oraz w obiektach administrowanych przez KWP w Katowicach i jednostkach terenowych Policji garnizonu śląskiego**  
**Numer ogłoszenia: 267191 - 2012; data zamieszczenia: 18.12.2012**

**OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - usługi**

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach , ul. J. Lompy 19, 40-038 Katowice, woj. śląskie, tel. 032 2002050, faks 032 2002060.

•**Adres strony internetowej zamawiającego:** <http://bip.katowice.kwp.policja.gov.pl>

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Administracja rządowa terenowa.

**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Wykonanie usługi kominiarskiej w KWP w Katowicach, ul. Lompy 19, oraz w obiektach administrowanych przez KWP w Katowicach i jednostkach terenowych Policji garnizonu śląskiego.

**II.1.2) Rodzaj zamówienia:** usługi.

**II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a)

badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości podłączeń w tym: ilość i rodzaj podłączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapiecowych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Przedmiot zamówienia został podzielony na 26 części: 2.1. Część nr 1 - Usługa kominiarska dla KWP Katowice, ul. Lompy 19 i pozostałe obiekty administrowane przez KWP w Katowicach; 2.2. Część nr 2 - Usługa kominiarska dla SPPP Bielsko Biała, ul. Zwierzyniecka 9, 43-300 Bielsko Biała; 2.3. Część nr 3 - Usługa kominiarska dla Stacja Obsługi Wydz. Transportu/Oddział Częstochowa, ul Popiełuszki 5 42-200 Częstochowa; 2.4. Część nr 4 - Usługa kominiarska dla Komenda Powiatowa Policji w Będzinie, ul. Bema 1, 42-500 Będzin 2.5. Część nr 5 - Usługa kominiarska dla Komisariat Policji w Czeladzi, ul. Staszica 5, 41-250 Czeladź 2.6. Część nr 6 - Usługa kominiarska dla Komisariat Policji w Siewierzu, ul. Kopernika 33, 42-470 Siewierz 2.7. Część nr 7 - Usługa kominiarska dla Komenda Miejska Policji w Bytomiu, ul. Powstańców Warszawy 74, 41 - 902 Bytom, KP I, ul. Stolarzowicka 35, KP II, ul. Chrzanowskiego 1A, KP III, ul. Rostka 14, KP IV, ul. Zabrzeńska 91, KP V, ul. Żeromskiego 2.8. Część nr 8 - Usługa kominiarska dla Komenda Miejska Policji w Chorzowie, ul. Legnicka 1, 41-503 Chorzów, KP I, ul. Stefana Batorego 19, KP II, ul. Moniuszki 11, Pododdział Policji Konnej, ul. Siemianowicka 103 2.9. Część nr 9 - Usługa kominiarska dla Komenda Powiatowa Policji w Cieszynie, ul. Wojska Polskiego 2, 43-400 Cieszyn , KP - ul. Cieszyńska 76, 43-418 Pogwizdów, KP - ul. Ks. Londzina 47 , 43-246 Strumień ,KP - ul. 1 Maja 44a, 43-460 Wisła, KP - ul. 3 Maja 21, 43-450 Ustroń, KP - ul. Sarkandra 9, 43-430 Skoczów, budynek Chybie, ul. Bielska 50 \* \* budynek w Chybiu wyłączony będzie z przedmiotowej umowy po przekazaniu zarządu tegoż budynku Starostwu Powiatowemu w Cieszynie przez KPP Cieszyn, o czym Wykonawca będzie powiadomiony osobnym pismem 2.10. Część nr 10 - Usługa kominiarska dla Komenda Miejska Policji w Dąbrowie Górniczej, ul. Piłsudskiego 11, 41-300 Dąbrowa Górnicza, KP- Ząbkowice, ul. Aleja Zwycięstwa 7, 42-520 Dąbrowa Górnicza 2.11. Część nr 11 - Usługa kominiarska dla Komenda Miejska Policji w Jaworznie, ul. Narutowicza 1, 43-600 Jaworzno 2.12. Część nr 12 - Usługa kominiarska dla Komenda Powiatowa Policji w Lublińcu, ul. Oświęcimska 6, 42-700 Lubliniec, KP - Woźniki,

ul. Ogrodowa 1, 42-289 Woźniki 2.13. Część nr 13 - Usługa kominiarska dla Komenda Powiatowa Policji w Mikołowie, ul. Rymera 1, 43-170 Mikołów 2.14. Część nr 14 - Usługa kominiarska dla KP - Łaziska Górne, ul. Dworcowa 3, 43 - 170 Łaziska Górne 2.15. Część nr 15 - Usługa kominiarska dla KP - Orzesze, ul. Matejki 1, 43 - 180 Orzesze 2.16. Część nr 16 - Usługa kominiarska dla Komenda Miejska Policji w Mysłowicach , ul. Starokościelna 2, Mysłowice 2.17. Część nr 17 - Usługa kominiarska dla Komenda Powiatowa Policji w Myszkowie, ul. Kościuszki 105, 42-300 Myszków 2.18. Część nr 18 - Usługa kominiarska dla KP - Koziegłowy, ul. Zamkowa 14, 42-350 Koziegłowy 2.19. Część nr 19 - Usługa kominiarska dla Komenda Powiatowa Policji w Pszczynie, ul. Bogedaina 1, 43-200 Pszczyna 2.20. Część nr 20 - Usługa kominiarska dla KP- Pawłowice, ul. K. Miarki 1 43-250 Pawłowice 2.21. Część nr 21 - Usługa kominiarska dla Komenda Miejska Policji w Rybniku, Plac Armii Krajowej 5, 44-200 Rybnik, KP - Gaszowice, ul. Rydułtowska 2, 44- 293 Gaszowice, KP - Czerwionka Leszczyny, ul. 3 Maja 40, 43-230 Czerwionka Leszczyny 2.22. Część nr 22 - Usługa kominiarska dla Komenda Miejska Policji w Siemianowicach Śląskich, ul. Jana Pawła II 16, 41-100 Siemianowice Śląskie 2.23. Część nr 23 - Usługa kominiarska dla Komenda Miejska Policji w Świętochłowicach, ul. Wojska Polskiego 16 C, 41-600 Świętochłowice 2.24. Część nr 24 - Usługa kominiarska dla Komenda Miejska Policji w Tychach, Aleja Bielska 46, 43-100 Tychy 2.25. Część nr 25 - Usługa kominiarska dla Komenda Powiatowa Policji w Zawierciu, ul. Kasprowicz 9, 42-400 Zawiercie, KP - Szczekociny, ul. Parkowa 4, 42-445 Szczekociny, KP - Ogródzieniec, ul. Wolności 25, 42-440 Ogródzieniec, KP - Łazy, ul. Traugutta 15, 42-450 Łazy 2.26. Część nr 26 - Usługa kominiarska dla Komenda Powiatowa Policji w Żywcu, Aleja Piłsudskiego 52, 34-300 Żywiec KP - Jeleśnia, ul. Jana Kazimierza 79, 34-340 Jeleśnia, KP - Łodygowice, ul. Piłsudskiego 45, 34-325 Łodygowice, KP - Rajcza, ul. Górska 3, 34-370 Rajcza, KP - Milówka, ul. Jana Kazimierza 120, 34-360 Milówka  
Objaśnienie - KP - Komisariat Policji 3.  
Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 4. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 5. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

**II.1.4) Czy przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających:** nie.

**II.1.5) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

**II.1.6) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej:** tak, liczba części: 26.

**II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej:** nie.

**II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA:** Zakończenie: 31.12.2013.

### **SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM**

### **III.1) WADIUM**

**Informacja na temat wadium:** Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium

### **III.2) ZALICZKI**

•Czy przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia: nie

### **III.3) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW**

#### **•III.3.4) Osoby zdolne do wykonania zamówienia**

##### **Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

•Dysponują osobami (minimum 2 osoby) zdolnymi do wykonania zamówienia posiadającymi uprawnienia do świadczenia usług kominiarskich zgodnie z art. 62 ust. 6 pkt 1 Ustawy Prawo Budowlane. Zamawiający dokona oceny spełnienia warunków udziału w postępowaniu na podstawie załączonych do oferty dokumentów i oświadczeń w formie spełnia, nie spełnia. Wykonawca niespełniający warunków udziału w postępowaniu zostanie wykluczony zgodnie z art. 24 ust. 2 pkt 4 ustawy Pzp.

### **III.4) INFORMACJA O OŚWIADCZENIACH LUB DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ NIEPODLEGANIA WYKLUCZENIU NA PODSTAWIE ART. 24 UST. 1 USTAWY**

•III.4.1) **W zakresie wykazania spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, należy przedłożyć:**

•oświadczenie, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień

•III.4.2) **W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:**

•oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia

•aktualny odpis z właściwego rejestru, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenie w zakresie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy

•wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełniania warunków udziału w postępowaniu na potencjał innych podmiotów, które będą brały udział w realizacji części zamówienia, przedkłada także dokumenty dotyczące tego podmiotu w zakresie wymaganym dla wykonawcy, określonym w pkt III.4.2.

•III.4.3) **Dokumenty podmiotów zagranicznych**

Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przedkłada:

**III.4.3.1) dokument wystawiony w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania potwierdzający, że:**

- nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert

### **III.5) INFORMACJA O DOKUMENTACH POTWIERDZAJĄCYCH, ŻE OFEROWANE DOSTAWY , USŁUGI LUB ROBOTY BUDOWLANE ODPOWIADAJĄ OKREŚLONYM WYMAGANIOM**

**W zakresie potwierdzenia, że oferowane dostawy, usługi lub roboty budowlane odpowiadają określonym wymaganiom należy przedłożyć:**

- inne dokumenty

W przypadku Wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie w formie oświadczenia, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum.

**III.7) Czy ogranicza się możliwość ubiegania się o zamówienie publiczne tylko dla wykonawców, u których ponad 50 % pracowników stanowią osoby niepełnosprawne: nie**

## **SEKCJA IV: PROCEDURA**

### **IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**

**IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia:** przetarg nieograniczony.

### **IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT**

**IV.2.1) Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**IV.2.2) Czy przeprowadzona będzie aukcja elektroniczna:** nie.

### **IV.3) ZMIANA UMOWY**

**Czy przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy:** tak

**Dopuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian**

Jednocześnie w myśl art. 144 ust. 1 ustawy PZP Zamawiający dopuszcza możliwość zmian postanowień umowy w przypadku ustawowej zmiany stawki podatku VAT w czasie realizacji zamówienia, o wielkość tej stawki

### **IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

**IV.4.1) Adres strony internetowej, na której jest dostępna specyfikacja istotnych warunków zamówienia:** [bip.katowice.kwp.policja.gov.pl](http://bip.katowice.kwp.policja.gov.pl)

**Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem:** 1. Komendzie

Wojewódzkiej Policji w Katowicach, Zespół Zamówień Publicznych 40-038 Katowice ul. J. Lompy 19 blok C, piętro VII, pokój 735.

**IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert:** 28.12.2012 godzina 10:00, miejsce: 1. Komendzie Wojewódzkiej Policji w Katowicach, Zespół Zamówień Publicznych 40-038 Katowice ul. J. Lompy 19 blok C, piętro VII, pokój 735.

**IV.4.5) Termin związania ofertą:** okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert).

**IV.4.16) Informacje dodatkowe, w tym dotyczące finansowania projektu/programu ze środków Unii Europejskiej:** Termin realizacji zamówienia : dla części 1,2,3,7,8,10,11,16,17,18,19,20,23,24 i 25 od dnia zawarcia umowy do dnia 31.12.2013r. dla części 4,5 i 6 do dnia 24.05.2013 do dnia 31.12.2013r. dla części 9 od dnia 01.05.2013 do 31.12.2013r dla części 12 do dnia 15.06.2013 do dnia 31.12.2013r dla części 13,14 i 15 od dnia 25.04.2013r do 31.12.2013r dla części 21 od dnia 01.03.2013r do 31.12.2013r dla części 22 od dnia 22.05.2013r do 31.12.2013r dla części 26 od dnia 24.04.2013r do 31.12.2013r.

**IV.4.17) Czy przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia:** nie

## **ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH**

**CZĘŚĆ Nr: 1 NAZWA:** Usługa kominiarska dla KWP Katowice, ul. Lompy 19 i pozostałe obiekty administrowane przez KWP w Katowicach.

**•1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości podłączeń w tym: ilość i rodzaj podłączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczowych prawidłowość

zainstalowanych kratki wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 2 NAZWA:** Usługa kominiarska dla SPPP Bielsko Biała, ul. Zwierzyniecka 9, 43-300 Bielsko Biała.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz.U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej

dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości podłączeń w tym: ilość i rodzaj podłączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczonych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 3 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Stacja Obsługi Wydz. Transportu/Oddział Częstochowa, ul Popieluszki 5 42-200 Częstochowa.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie



przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości połączeń w tym: ilość i rodzaj połączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczonych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 4 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komenda Powiatowa Policji w Będzinie, ul. Bema 1, 42-500 Będzin.

**•1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości połączeń w tym: ilość i rodzaj połączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapiecowych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest

wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 5 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komisariat Policji w Czeladzi, ul. Staszica 5, 41-250 Czeladź.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości podłączeń w tym: ilość i rodzaj podłączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczonych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku

wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 6 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komisariat Policji w Siewierzu, ul. Kopernika 33, 42-470 Siewierz.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości podłączeń w tym: ilość i rodzaj podłączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczowych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich

1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 7 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komenda Miejska Policji w Bytomiu, ul. Powstańców Warszawy 74, 41 - 902 Bytom, KP I, ul. Stolarzowicka 35, KP II, ul. Chrzanowskiego 1A, KP III, ul. Rostka 14, KP IV, ul. Zabrzeńska 91, KP V, ul. Żeromskiego.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości podłączeń w tym: ilość i rodzaj podłączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczonych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp

powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 8 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komenda Miejska Policji w Chorzowie, ul. Legnicka 1, 41-503 Chorzów, KP I, ul. Stefana Batorego 19, KP II, ul. Moniuszki 11, Pododdział Policji Konnej, ul. Siemianowicka 103.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz.U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej

dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości połączeń w tym: ilość i rodzaj połączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczonych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 9 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komenda Powiatowa Policji w Cieszynie, ul. Wojska Polskiego 2, 43-400 Cieszyn , KP - ul. Cieszyńska 76, 43-418 Pogwizdów, KP - ul. Ks. Londzina 47 ,43-246 Strumień ,KP - ul. 1 Maja 44a, 43-460 Wisła, KP - ul. 3 Maja 21, 43-450 Ustroń, KP - ul. Sarkandra 9, 43-430 Skoczów, budynek Chybie, ul. Bielska 50.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem

Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz.U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości podłączeń w tym: ilość i rodzaj podłączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczowych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.



- 4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 10 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komenda Miejska Policji w Dąbrowie Górniczej, ul. Piłsudskiego 11, 41-300 Dąbrowa Górnicza, KP- Ząbkowice, ul. Aleja Zwycięstwa 7, 42-520 Dąbrowa Górnicza.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości połączeń w tym: ilość i rodzaj połączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczowych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do

wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 11 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komenda Miejska Policji w Jaworznie, ul. Narutowicza 1, 43-600 Jaworzno.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości podłączeń w tym: ilość i rodzaj podłączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczonych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włączów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu

usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 12 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komenda Powiatowa Policji w Lublińcu, ul. Oświęcimska 6, 42-700 Lubliniec, KP - Woźniki, ul. Ogrodowa 1, 42-289 Woźniki.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości podłączeń w tym: ilość i rodzaj podłączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczowych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania

prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 13 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komenda Powiatowa Policji w Mikołowie, ul. Rymera 1, 43-170 Mikołów.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości podłączeń w tym: ilość

i rodzaj połączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzewiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczonych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 14 NAZWA:** Usługa kominiarska dla KP Łaziska Górne, ul. Dworcowa 3, 43 - 170 Łaziska Górne.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca

na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości połączeń w tym: ilość i rodzaj połączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapiecowych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 15 NAZWA:** Usługa kominarska dla KP - Orzesze, ul. Matejki 1, 43 - 180 Orzesze.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony

przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości połączeń w tym: ilość i rodzaj połączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczowych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 16 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komenda Miejska Policji w Mysłowicach , ul. Starokościelna 2, Mysłowice.

**•1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości podłączeń w tym: ilość i rodzaj podłączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczonych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włączów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców



ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 17 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komenda Powiatowa Policji w Myszkowie, ul. Kościuszki 105, 42-300 Myszków.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości połączeń w tym: ilość i rodzaj połączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczowych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy

dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 18 NAZWA:** Usługa kominiarska dla KP - Koziegłowy, ul. Zamkowa 14, 42-350 Koziegłowy.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz.U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości podłączeń w tym: ilość i rodzaj podłączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczowych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli

przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich

1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 19 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komenda Powiatowa Policji w Pszczynie, ul. Bogedaina 1, 43-200 Pszczyna.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości podłączeń w tym: ilość i rodzaj podłączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczonych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp

powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 20 NAZWA:** Usługa kominiarska dla KP- Pawłowice, ul.K. Miarki 1 43-250 Pawłowice.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania

technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości podłączeń w tym: ilość i rodzaj podłączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczonych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 21 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komenda Miejska Policji w Rybniku, Plac Armii Krajowej 5, 44-200 Rybnik, KP - Gaszowice, ul. Rydułtowska 2, 44- 293 Gaszowice, KP - Czerwionka Leszczyny, ul. 3 Maja 40, 43-230 Czerwionka Leszczyny.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych

spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości połączeń w tym: ilość i rodzaj połączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczonych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 22 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komenda Miejska Policji w Siemianowicach Śląskich, ul. Jana Pawła II 16, 41-100 Siemianowice Śląskie.

**•1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości podłączeń w tym: ilość i rodzaj podłączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapiecowych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest

wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 23 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komenda Miejska Policji w Świętochłowicach, ul. Wojska Polskiego 16 C, 41-600 Świętochłowice.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz.U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości połączeń w tym: ilość i rodzaj połączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczowych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych,



wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 24 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komenda Miejska Policji w Tychach, Aleja Bielska 46, 43-100 Tychy.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz.U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości podłączeń w tym: ilość i rodzaj podłączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczowych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli

przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich

1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 25 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komenda Powiatowa Policji w Zawierciu, ul. Kasprowicza 9, 42-400 Zawiercie, KP - Szczekociny, ul. Parkowa 4, 42-445 Szczekociny, KP - Ogrodzieniec, ul. Wolności 25, 42-440 Ogrodzieniec, KP - Łazy, ul. Traugutta 15, 42-450 Łazy.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominiarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości podłączeń w tym: ilość i rodzaj podłączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczowych prawidłowość

zainstalowanych kratki wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominiarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominiarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

**CZĘŚĆ Nr: 26 NAZWA:** Usługa kominiarska dla Komenda Powiatowa Policji w Żywcu, Aleja Piłsudskiego 52, 34-300 Żywiec KP - Jeleśnia, ul. Jana Kazimierza 79, 34-340 Jeleśnia, KP - Łodygowice, ul. Piłsudskiego 45, 34-325 Łodygowice, KP - Rajcza, ul. Górską 3, 34-370 Rajcza, KP - Milówka, ul. Jana Kazimierza 120, 34-360 Milówka.

•1) **Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. W zakres usług kominiarskich wchodzi: 1.1. Usługę kominiarską w pełnym zakresie należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów/Dz.U.Nr.109 poz. 719: a) czyszczenie przewodów kominowych wentylacyjnych: jeden raz w roku b) czyszczenie przewodów kominowych spalinowych: dwa razy do roku c) czyszczenie i kontrola przewodów kominowych dymowych: cztery razy do roku 1.2. Kontrola roczna odbywa się na podstawie Art. 62 1.C Ustawy Prawo Budowlane /Dz. U.Nr.89 z dnia 25 sierpnia 1994 r. z póź.zm.: a) okresowa kontrola przewodów kominowych polegająca

na sprawdzeniu stanu technicznego sprawności przewodów kominowych, spalinowych i wentylacyjnych: jeden raz w roku b) kontrolę przewodów kominowych przeprowadza przynajmniej dwuosobowy zespół pod kierunkiem osoby uprawnionej - mistrza kominarskiego. 1.3. Kontroli podlegają wszystkie przewody kominowe: a) spalinowe b) wentylacyjne c) dymowe 1.4. Zakres badania technicznego - kontroli przewodów kominowych powinien obejmować: a) badanie drożności przewodów kominowych i usunięcie zalegających zanieczyszczeń b) badanie prawidłowości połączeń w tym: ilość i rodzaj połączeń /kratek wentylacyjnych/ podłączonych do jednego przewodu kominowego stan techniczny drzwiczek rewizyjnych stan techniczny łączników, rur zapieczonych prawidłowość zainstalowanych kratek wentylacyjnych/wielkość ich powierzchni chłonnej/ czy jest zapewniony dostęp powietrza zewnętrznego koniecznego do prawidłowej cyrkulacji powietrza w lokalu czy w lokalu istnieją urządzenia wymuszające ciąg kominowy w przypadku gdy istnieją paleniska obsługiwane ciągiem grawitacyjnym lub gdy urządzenia te funkcjonują w przewodach wentylacji zbiorczej 1.5. Badania prawidłowości ciągu kominowego 1.6. Badanie stanu technicznego kominów ponad dachem w tym: a) głowic kominowych b) ścian kominowych nad dachem i na strychu c) nasad kominowych d) prawidłowości wylotów przewodów 1.7. Badanie prawidłowości dostępu do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych w tym stanu technicznego: a) włazów, drabin, ankrów itp. b) ław kominarskich 1.8. Badanie szczelności przewodów kominowych 1.9. Ocena innych nieprawidłowości mogących wpłynąć na bezpieczeństwo osób przebywających w kontrolowanym obiekcie. 1.10. Po wykonaniu usługi przeglądu kominarskiego należy sporządzić Protokół zawierający informacje pozytywne, negatywne/ o stanie technicznym sprawdzonych kominów, oraz do sporządzonego protokołu należy dołączyć szkic - rzut poglądowy dachu ze wskazaniem na rysunku przewodów kominowych dymowych, wentylacyjnych i spalinowych. 2. Zamawiający dopuszcza podwykonawców. 3. W przypadku wykonywania zamówienia z udziałem podwykonawców, Wykonawca zobowiązany jest złożyć oświadczenie na formularzu ofertowym wskazując jakie części zamówienia zostaną przekazane do wykonania podwykonawcom. W przypadku nie złożenia oświadczenia Zamawiający uzna, że Wykonawca wykona zamówienia bez udziału podwykonawców. 4. W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie (np. konsorcjum) o udzielenie zamówienia publicznego niezbędnym jest wskazanie w ofercie, jaki zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia będzie realizował każdy z uczestników konsorcjum..

•2) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 90.91.50.00-4.

•3) **Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2013.

•4) **Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.