

OFERTA do postępowania nr/...../ 12

OFERENT:

NIP

tel/fax.....

Oferuję realizację przedmiotu zamówienia objętego postępowaniem nr/...../ 12
polegającego na:

za wynagrodzeniem : (netto) słownie:.....

do w/w kwoty zostanie doliczony podatek VAT w wysokości: %

łącznie kwota brutt..... słownie.....

w terminie do:

Prosimy o podanie: nazwiska i numeru telefonu osoby do kontaktu w sprawach dotyczących
realizacji przedmiotu postępowania.....

Jednocześnie oświadczam że:

- posiadamy uprawnienia niezbędne do wykonania prac i czynności określonych przedmiotem zamówienia
- dysponujemy wiedzą i doświadczeniem , a także potencjałem technicznym i ekonomicznym niezbędnym do realizacji przedmiotu zamówienia
- nie zalegamy z uiszczaniem obowiązkowych opłat, podatków i składek na ubezpieczenie społeczne
- zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Techniczną Wykonania i Odbioru Robót (STWiOR) ,oraz uzyskaliśmy informacje niezbędne do realizacji przedmiotu zamówienia

Załącznikami do niniejszej oferty są:

1. Aktualny odpis właściwego rejestru
2.
3.
4.
5.

Oferta zawiera kolejno ponumerowanych stron

.....
(data i podpis osoby upoważnionej do składania oświadczeń woli

w imieniu oferenta)

SPECYFIKACJA

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest „serwis pogwarancyjny kopiarek Canon”.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarto w załącznikach nr 1 oraz 2 będącymi częścią niniejszej specyfikacji.

Termin wykonania usługi:

realizacja usługi winna być świadczona przez okres
12 miesięcy licząc od daty podpisania umowy, a zgłoszona
naprawa powinna być wykonana lub rozpoczęta w terminie
do 24 godzin licząc od chwili otrzymania zamówienia na naprawę.

Zamawiający nie dopuszcza przy wykonaniu zamówienia udziału podwykonawców.

Załącznikami do niniejszej specyfikacji, stanowiącymi jej integralną część, są:

1. Formularze cenowe – załącznik nr 1
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – załącznik nr 2
3. Protokół odbioru (wzór) – załącznik nr 3
4. Lokalizacja kopiarek – załącznik nr 4
5. Wzór umowy – załącznik nr 5

Specyfikację sporządził:

R E F E R E N T


Lukasz Adamczyk

ZALĄCZNIK NR 1a

FORMULARZ CENOWY

Ceny w PLN podstawowych, oryginalnych (nowych, nie używanych) części i cena roboczogodziny przy serwisowaniu kopiarek marki "Canon" lub równoważnych

L. p.	Typ koparki	Nr katalogowy	Nazwa części	Cena części bez VAT	Cena części z VAT
1	2	3	4	5	6
1	Canon NP6010	BE-1010	Zespół bębna		
2		FA9-2733	Listwa czyszcząca bębna		
3		FB1-1474	Sprzęgło podajnika papieru		
4		FB1-1511	Walek teflonowy		
5		FB1-1512	Rolka dociskowa		
6		FB1-3945	Cylinder wałka magnetycznego		
7		FB1-3946	Rdzeń wałka magnetycznego		
8		FB1-3965	Rolka dystansowa wałka magnetycznego 1szt.		
9		FB1-3992	Zabieraki papieru (komplet)		
10		FB1-4086	Odrywacz		
11		FB2-0412	Listwa wałka teflonowego		
12		FB9-0002	Walek gumowy		
13		FB9-0005	Filtr ozonu		
14		FG5-0012	Elektroda transferowa dolna		
15		FH3-7046	Regulator lampy		
16		FH7-3105	Lampa ekspozycyjna		
17		FH7-4231	Lampa grzejna		
18		FH7-7121	Termistor		
19		FS5-1016	Łożysko wałka teflonowego		
20		XG9-0217	Łożysko wałka silikonowego (gumowego)		
21	Canon NP6012	NPG-11	Zespół bębna		
22	Canon NP6112	FB1-7275	Separator dolny		
23		FB1-8581	Zabieraki papieru kasety		
24		FB1-9766	Rolka podajnika ręcznego		
25		FB2-5040	Rolka metalowa czyszcząca		
26		FB3-0686	Walek magnetyczny		
27		FB3-0688	Rolka dystansowa wałka magnetycznego (przód)		
28		FB3-0726	Rolka dystansowa wałka magnetycznego (tył)		
29		FF5-2871	Elektroda		
30		FG5-3492	Moduł grzania		
31		FG5-3511	Moduł zabierania papieru		
32	FH7-3272	Lampa ekspozycyjna			

2012

L. p.	Typ kopiarki	Nr katalogowy	Nazwa części	Cena części bez VAT	Cena części z VAT
1	2	3	4	5	6
33	Canon NP1520	BE-1215	Zespół bębna		
34		FA2-9037	Separator dolny		
35		FA5-1748	Filtr ozonu		
36		FA5-1757	Walek magnetyczny		
37		FA5-1766	Rolka dystansowa wałka magnetycznego		
38		FA5-1767	Rolka dystansowe wałka magnetycznego		
39		FA5-1826	Walek podawania papieru		
40		FA5-1891	Pasy transportu papieru (komplet)		
41		FA5-1916	Walek teflonowy		
42		FA5-1952	Walek olejowy		
43		FA5-2082	Sprzęgło pobierania papieru		
44		FA6-3921	Walek gumowy dociskowy		
45		FB1-0301	Separator górny		
46		FB1-0301-020	Odrywacze papieru górne (komplet)		
47		FF2-0017	Zabieraki papieru (komplet)		
48		FG1-7391	Elektroda transferowa dolna		
49		FG1-7416	Lampa wstępnego naświetlania		
50		FG2-1311	Zespół wywoływania		
51		FH7-3114	Lampa ekspozycyjna		
52		FH7-7121	Termistor		
53		FS1-1240	Łożysko wałka teflonowego		
54		FY3-0040	Druk elektrody		
55		XG9-0172	Łożysko wałka silikonowego (gumowego)		

L. p.	Typ kopiarki	Nr katalogowy	Nazwa części	Cena części bez VAT	Cena części z VAT
1	2	3	4	5	6
56	Canon NP1550	NPG1	Zespół bębna		
57	Canon NP6216	FA2-9037	Odrywacze papieru dolne (komplet)		
58		FA3-4598	Separator		
59		FA5-1757	Walek magnetyczny		
60		FA5-1766	Rolka dystansowa wałka magnetycznego		
61		FA5-1767	Rolka dystansowa wałka magnetycznego		
62		FA5-1891	Pasy transportu papieru (komplet)		
63		FA5-1916	Walek teflonowy		
64		FA5-1952	Walek olejowy		
65		FA5-2082	Sprzęgło podajnika papieru		
66		FA6-3921	Walek silikonowy (gumowy)		
67		FA6-3921	Walek dociskowy		
68		FB1-0301	Odrywacze papieru górne (komplet)		
69		FC1-0676	Zabieraki papieru (komplet)		
70		FC1-0741	Rolka podajnika ręcznego		
71		FC2-5764	Podajnik papieru		
72		FF2-55950P	Filtr ozonu		
73		FG1-7414	Generator w.n.		
74		FG2-1311	Zespół wywoływania		
75		FG2-302000P	Elektroda transferowa		
76		FG2-4048	Lampa wstępnego naświetlania		
77		FH7-3114	Lampa ekspozycyjna		
78		FH7-7207	Termistor		
79		FH7-7267	Włącznik termiczny		
80		FS1-1240	Łożysko wałka teflonowego		
81		FS1-1597	Łożysko wałka silikonowego		
82		FY3-0040	Drut elektrody		

L. p.	Typ kopiarki	Nr katalogowy	Nazwa części	Cena części bez VAT	Cena części z VAT
1	2	3	4	5	6
83	Canon NP6020	NPG1	Zespół bębna		
84	Canon NP6220	FA2-9037	Odrywacz papieru (komplet)		
85		FA5-1757	Walek magnetyczny		
86		FA5-1766	Rolka dystansowa wałka magnetycznego		
87		FA5-1767	Rolka dystansowa wałka magnetycznego		
88		FA5-2082	Sprzęgło podajnika papieru		
89		FA6-3921	Walek silikonowy (gumowy)		
90		FA6-5361	Walek teflonowy		
91		FA6-5622	Filtr ozonu		
92		FAO-0244	Pasy transportu papieru (komplet 3 szt.)		
93		FB1-0301	Odrywacz papieru (komplet)		
94		FC1-0741	Rolka podajnika ręcznego		
95		FG2-3020-00P	Elektroda transferowa główna		
96		FG3-0351	Zespół wywoływania		
97		FG9-9223	Walek ustalający		
98		FH7-3114	Lampa ekspozycyjna		
99		FH7-3252	Termistor		
100		FH7-5372	Elektrosprzęgło		
101		FS1-1597	Łożysko wałka silikonowego		
102		FY3-0040	Druk elektrody		
103		PB3-4494	Walek olejowy		
104		XG9-0181	Łożysko wałka teflonowego		

L. p.	Typ kopiarki	Nr katalogowy	Nazwa części	Cena części bez VAT	Cena części z VAT
1	2	3	4	5	6
105	Canon NP6025	NPG7	Zespół bębna (kompletny)		
106	Canon NP6028	FA3-8908	Taśma czyszcząca		
107	Canon NP6030	FA5-1501	Walek silikonowy (gumowy)		
108		FA5-5427	Separator		
109		FB1-7060	Rolka podajnika		
110		FB1-7061	Rolka podajnika		
111		FB1-7956	Walek teflonowy		
112		FB1-7957	Walek dociskowy		
113		FB1-8150	Walek magnetyczny		
114		FB2-7121	Separator		
115		FF5-1221	Separator		
116		FG2-3020	Elektroda		
117		FG5-1755	Elektroda transferowa		
118		FG5-1826-110	Zespół wywoływania		
119		FH7-3244	Halogen ekspozycji		
120		FH7-4360	Lampa grzejna		
121		FH7-5372	Sprzęgło elektromagnetyczne		
122		FH7-7252	Termistor		
123		FS2-6019	Rolki dystansowe wałka magnetycznego (komplet)		
124		FS5-0379	Koła zębate wałka teflonowego		
125	XG9-0139	Łożysko wałka teflonowego			

L. p.	Typ kopiarki	Nr katalogowy	Nazwa części	Cena części bez VAT	Cena części z VAT
1	2	3	4	5	6
126	Canon NP6050	NPG10	Zespół bębna		
127		FA3-4598	Separator		
128		FA3-8908	Taśma czyszcząca		
129		FA4-1827	Listwa czyszcząca bębna		
130		FB2-6846	Walek magnetyczny		
131		FB2-6933	Rolka dystansowa wałka magnetycznego (komplet)		
132		FB2-7072	Walek registracyjny		
133		FB2-7121	Walek silikonowy (gumowy)		
134		FB2-7121	Walek dociskowy		
135		FB2-7200	Walek teflonowy		
136		FB2-7522	Rolka podająca		
137		FC1-0391-040	Palce odrywaczy górne		
138		FF5-9779	Rolka podająca		
139		FG5-1757	Czujnik papieru		
140		FG5-4377-050	Elektroda transferowa główna		
141		FG5-4378-030	Elektroda (PRIMARY)		
142		FG5-8230-020	Walek magnetyczny		
143		FG5-8628-030	Zespół wywoływania		
144		FH7-3282	Lampa ekspozycyjna		
145		FH7-5533	Sprzęgło elektromagnetyczne		
146		FH7-5742	Sprzęgło elektromagnetyczne poboru papieru		
147	FH7-7154	Termistor			
148	FY3-0040	Drut elektrody transferowej			
149	XG9-0325	Łożysko wałka teflonowego			

L. p.	Typ kopiarki	Nr katalogowy	Nazwa części	Gena części bez VAT	Gena części z VAT
1	2	3	4	5	6
150	Canon NP6317	NPG1	Zespól bębna		
151		FA0-0244-009	Pasy transportu papieru (komplet)		
152		FA2-9037	Odrywacze papieru dolne (komplet)		
153		FB1-0301	Odrywacze papieru górne (komplet)		
154		FB1-8581	Rolka podajnika ręcznego		
155		FB3-4494	Walek olejowy		
156		FC1-1013	Sprzęgło podajnika papieru		
157		FC1-7194	Walek magnetyczny		
158		FC2-8962	Walek silikonowy (gumowy)		
159		FC2-9750	Zabieraki papieru (komplet)		
160		FC2-9774	Walek teflonowy		
161		FF2-5595	Filtr ozonu		
162		FG3-0351	Zespól wywoływania		
163		FG3-0365	Elektroda ładująca		
164		FG3-0370	Elektroda transferowa		
165		FH0-055	Fotoprzerwacz		
166		FH2-9039	Łącznik elektrody transferowej		
167		FH7-3114	Lampa ekspozycyjna		
168		FS1-1240	Łożysko wałka teflonowego (bushing)		
169		FS1-1597	Łożysko wałka silikonowego		
170		FS2-6019	Rolka dystansowa wałka magnetycznego (komplet)		
171	FY3-0040	Druk elektrody			

L. p.	Typ kopiarki	Nr katalogowy	Nazwa części	Cena części bez VAT	Cena części z VAT
1	2	3	4	5	6
172	Canon NP6512	NPG11	Zespół bębna		
173		FB1-7303	Rolka zabierająca		
174		FB1-9766	Pobierak podajnika bocznego		
175		FB2-5184	Separator		
176		FB2-5192	Elektromagnes		
177		FB3-3373	Rolka zabierająca kasety (PCK-UP)		
178		FB4-9881	Pas transportu papieru		
179		FF2-2871	Walek registracji (kompletny)		
180		FF5-2874	Elektroda		
181		FF5-3928	Rolka registracji (gumowa)		
182		FG5-5465	Zespół wywoływania		
183		FG5-5493	Zasilacz		
184		FG6-3721	Zespół grzania kompletny		
185		FH7-3380	Lampa ekspozycyjna		
186		Canon NP6521	NPG9	Zespół bębna	
187	FB1-8581		Rolka podajnika ręcznego		
188	FB2-2223		Elektroda transferowa (rolka)		
189	FB2-2251		Zabieraki papieru (komplet)		
190	FB2-9447		Walek magnetyczny		
191	FG5-2912		Elektroda rozładowująca		
192	FG5-2928		Zespół grzewczy utrwalania (komplet)		
193	FG5-3275-130		Zespół wywoływania		
194	FH7-3271		Lampa ekspozycji (świetlówka)		
195	FH7-5492		Sprzęgło		
196	FS-20019		Rolki dystansowe wałka magnetycznego (komplet)		

L. p.	Typ koparki	Nr katalogowy	Nazwa części	Cena części bez VAT	Cena części z VAT	
1	2	3	4	5	6	
197	Canon CLC 300	NPN	Bęben			
198		FA4-8874	Szczotka bębna transferowego			
199		FA5-8752-020	Walek silikonowy (gumowy)			
200		FA5-9285	Listwa czyszcząca bębna			
201		FA5-9373	Walek magnetyczny			
202		FA5-9474	Rolki dystansowe wałka magnetycznego (komplet)			
203		FA6-1660	Taśma czyszcząca			
204		FA9-2151	Walek teflonowy			
205		FF2-5741	Bęben transferu			
206		FG1-9585	Moduł lasera			
207		FH7-5245	Sprzęgło elektromagnetyczne			
208		FH9-0317	Sprzęgło podajnika papieru			
209		FY3-0030	Druk elektrody			
Razem (suma cen z pozycji 1-209)					brutto	Wartość A
Średnia (wartość A podzielona przez 209)					brutto	Wartość B
Cena roboczogodziny					brutto	Wartość C
Cena ekspertyzy technicznej					brutto	Wartość D

Cenę ofertową (wylącznie dla celów porównania ofert) należy obliczyć w następujący sposób:

..... + + = brutto (wraz z podatkiem VAT)
wartość B wartość C x 10 wartość D cenę powyższą brutto należy wpisać do formularza oferty

.....
data, podpis i pieczęć oferenta

ZAŁĄCZNIK NR 2

Istotne dla Zamawiającego postanowienia, które powinny znaleźć się w umowie.

1. Konieczność wykonania czynności serwisowych kopiarki t. j.:
 - a) konserwacja (okresowe czyszczenie i smarowanie)
 - b) naprawa (wymiana części)może zostać zgłoszona Wykonawcy tylko przez pracowników Sekcji Eksploatacji Działu Technicznego, telefonicznie faksem lub e-mailem.
2. Zlecenia naprawy realizowane będą w okresie 12 miesięcy od daty zawarcia umowy wg bieżących potrzeb Zamawiającego.
3. Do naprawy wykonawca zastosuje oryginalne (nowe nie używane) części zamienne właściwe dla danego typu kopiarki lub równoważne.
4. Wykonawca wykona konserwację kopiarki w terminie do 24 godzin od chwili zgłoszenia z pominięciem dni ustawowo wolnych od pracy.
Przez pojęcie „konserwacja kopiarki” zamawiający rozumie wykonanie następujących czynności, po wykonaniu określonej przez producenta ilości kopii:
 - Ocena stanu kopiarki przed i po wykonaniu czynności serwisowych
 - Czyszczenie wnętrza kopiarki
 - Czyszczenie i regulacja elementów optyki wraz z szybą ekspozycyjną
 - Czyszczenie zespołu wywołującego
 - Czyszczenie zespołu dozowania tonera
 - Czyszczenie elektrod,
 - Czyszczenie i sprawdzenie modułu utrwalania
 - Czyszczenie i regulacja mechanizmu transportu papieru (od podajnika do tacy odbiorczej, wraz z dupleksem, jeżeli jest)
 - Czyszczenie automatycznego podajnika papieru (jeżeli jest)
 - Kontrola łożysk oraz smarowanie (jeżeli jest zalecane przez producenta)
 - Kontrola i czyszczenie kół zębatych
 - Regulacja, programowanie i ustawianie urządzenia
 - Wykonanie kopii testowej
5. Wykonawca przystąpi do naprawy w terminie do 24 godzin od chwili zgłoszenia i zakończy ją w terminie do 48 godzin, licząc od chwili zgłoszenia, z pominięciem dni ustawowo wolnych od pracy.
6. Czynności serwisowe mogą być wykonywane w godzinach od 8.30-15.00 w miejscu użytkowania kopiarki, a wyjątkowo u Wykonawcy, tylko za zgodą użytkownika, w przypadku konieczności wykonania napraw, których okres wykonania będzie dłuższy niż 48 godzin.
7. Termin wykonania naprawy kopiarki u Wykonawcy zostanie każdorazowo ustalony z użytkownikiem.
8. W przypadku napraw, których okres wykonania będzie dłuższy niż 48 godz. Wykonawca, na życzenie użytkownika, dostarczy bezpłatnie kopiarkę zastępczą o podobnych parametrach własnym transportem.
Koszt transportu kopiarki samochodem dostawczym będzie liczony wg stawki za kilometr, obowiązującej w dniu transportu, określonej zarządzeniem Ministra Transportu.
9. Jeżeli koszt naprawy miałby przekroczyć 40% wartości nowej kserokopiarki tego samego typu serwis ma obowiązek powiadomienia o tym Sekcję Eksploatacji i uzyskać zgodę na wykonanie

- usługi. Zamawiający może zrezygnować z wykonania naprawy jeżeli jej koszt przewyższa posiadane przez niego zagwarantowane środki finansowe.
10. W przypadku rezygnacji z naprawy z powodu określonego w p. 9, Wykonawca na życzenie Sekcji Eksploatacji sporządzi odpłatnie, w formie pisemnej, ekspertyzę techniczną dla celów kasacji.
 11. Do odbioru wykonanych robót upoważniony jest użytkownik kopiarki.
Odbiór robót potwierdzony zostanie w „Karcie pracy” stanowiącej wraz ze „Zleceniem Naprawy” „Protokół odbioru”. „Protokół odbioru” podpisany przez użytkownika i serwisanta będzie podstawą do wystawienia faktury.
 12. Wzór „Protokołu odbioru” stanowi załącznik nr 3
 13. Części zużyte, wymontowane w czasie wykonywania czynności serwisowych, pozostają u użytkownika.
 14. Cena za dojazd do kopiarki w celu wykonania czynności serwisowych wliczona w cenę usługi.
 15. Dla każdego modelu lub grupy modeli kopiarek danego typu, Wykonawca przedstawi zestawienie części podlegających odpłatnej wymianie po wykonaniu określonej ilości kserokopii, zgodnie z zaleceniami producenta.
 16. Dla każdego modelu lub grupy modeli kopiarek danego typu, w terminie 7 dni od daty podpisania umowy wykonawca określi, co ile tysięcy kopii wymagana jest konserwacja (zgodnie z zaleceniami producenta) lub co ile miesięcy, przy wykonaniu mniejszej ilości kserokopii niż zalecana do wykonania konserwacji.
 17. Kserokopiarki objęte umowami gwarancyjnymi, będą podlegały zawartej umowie po wygaśnięciu terminu ważności gwarancji lub utracie uprawnień wynikających z warunków gwarancji.
 18. Wykonawca określi termin gwarancji na wykonaną usługę (termin gwarancji na części wg gwarancji producenta).

PROTOKÓŁ ODBIORU

ZLECENIE NAPRAWY NR

(nr wg SAP)

Kserokopiarka (typ, model):	Stan licznika:	Nr fabryczny:
Opis uszkodzenia:		Nr inwentarzowy:
Zgłaszający:		Nr tel.:
Jednostka Uniwersytetu Śl.:	Instytut / Katedra / Zakład:	
Adres:	Piętro:	Pokój:
Data zgłoszenia:	Godzina:	

KARTA PRACY

Nr kat. części	Nazwa części	Ilość	Cena jednostk. netto PLN	Koszt netto PLN	KALKULACJA KOSZTÓW	Wartość netto PLN
					Robocizna: PLN x godz.	
					Łącznie koszt części	
					Ekspertyza PLN	
					SUMA NETTO	
					Podatek VAT 23%	
					DO ZAPŁATY	
					UWAGI (serwisanta, odbierającego usługę, w razie braku uwag pole przekreślić)	

POTWIERDZENIE WYKONANIA USŁUGI:

/wypełnia użytkownik/

Imię Nazwisko odbierającego:

Usługę rozpoczęto dnia o godz.

Usługę zakończono dnia o godz.

Liczba przepracowanych godzin

*Wymontowane, uszkodzone części zwrócono.**Kserokopię protokołu odbioru zachowano do kontroli.*

.....
 podpis odbierającego usługę
 pieczęć

.....
 podpis wykonawcy
 pieczęć

UWAGA.

W KARCIE PRACY UŻYTKOWNIK / ODBIERAJĄCY NAPRAWĘ WPISUJE DATĘ, GODZINĘ ROZPOCZĘCIA I ZAKOŃCZENIA NAPRAWY, SKŁADA PODPIS, PRZYBIJA PIECZĘĆ IMIENNĄ LUB JEDNOSTKI UŚ.

GWARANCJA NA WYKONANĄ USŁUGĘ – 6 MIESIĘCY

VERTE

Konserwacja kserokopiarki, zalecana po wykonaniu szt. kopii, obejmuje wykonanie następujących czynności:

- ocena stanu kopiarki przed i po wykonaniu czynności serwisowych,
- czyszczenie wnętrza kopiarki,
- czyszczenie i regulacja elementów optyki wraz z szybą ekspozycyjną,
- czyszczenie zespołu wywołującego,
- czyszczenie zespołu dozowania tonera,
- czyszczenie elektrod,
- czyszczenie i sprawdzenie modułu utrwalania,
- czyszczenie i regulacja mechanizmu transportu papieru (od podajnika do tacy odbiorczej, wraz z dupleksem jeżeli jest),
- czyszczenie automatycznego podajnika papieru (jeżeli jest)
- kontrola łożysk oraz smarowanie (jeżeli jest zalecane przez producenta)
- kontrola i czyszczenie kół zębatych,
- regulacja, programowanie i ustawianie urządzenia,
- wykonanie kopii testowej.