

## ZAPYTANIE OFERTOWE nr 13/2019 z dnia 05-03-2019 - dostawa odczynników chemicznych

### Dotyczy dostawy odczynników chemicznych

W ramach Projektu: *Nowa generacja fotoinicjatorów do procesów fotopolimeryzacji dedykowana dla przemysłu powłokotwórczego i klejów*

W ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014 – 2020

Priorytet I: WSPARCIE PROWADZENIA PRAC B+R PRZEZ PRZEDSIĘBIORSTWA

Działanie 1.2: Sektorowe programy B+R

Program sektorowy: INNOCHEM; Konkurs 3/1.2/2015

Nr umowy o dofinansowanie: POIR.01.02.00-00-0038/16-00

1. Nazwa i adres zamawiającego:	<b>Photo HiTech spółka z ograniczoną odpowiedzialnością</b> (dalej: Zamawiający) ul. Bobrzyńskiego, nr 14, miejsc. Kraków, kod 30-348, poczta Kraków, kraj Polska
2. Tryb udzielania zamówienia:	Zamówienie realizowane będzie zgodnie z zasadą konkurencyjności określoną w „Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020”.
3. Data ogłoszenia zapytania ofertowego:	05-03-2019 r.
4. Data złożenia oferty:	12-03-2019 r. godzina 23:59
5. Sposób składania oferty:	Ofertę należy złożyć w formie elektronicznej na adres e-mail: <a href="mailto:wiktoria.tomal@photohitech.com">wiktoria.tomal@photohitech.com</a> w tytule wiadomości e-mail proszę podać: „Zapytanie ofertowe nr 13-2019”.  Zapytania w zakresie przedmiotu zamówienia należy kierować na w/w adres e-mail do dnia 12-03-2019 roku do godziny 23:59. Osobą odpowiedzialną do kontaktu jest Wiktoria Tomal – specjalista d.s. administracyjnych w firmie Photo HiTech Sp.z o.o.
6. Opis przedmiotu:	<b>Odczynniki chemiczne</b> Wymagane parametry odczynników chemicznych – przedstawione zostały w załączniku numer 1.
7. Warunki udziału w postępowaniu:	<b>WARUNKI JAKIE MUSI SPEŁNIAĆ OFERTA</b> <b>Oferta musi zawierać:</b> a) pełną nazwę oferenta, b) adres lub siedzibę oferenta, numer telefonu, NIP

	<p>c) informacje techniczne o oferowanym elemencie/produkcie – przykładowo nazwa, producent, dane techniczne takie jak czystość, stężenie itp.</p> <p>d) cenę, która powinna zawierać wszystkie elementy niezbędne do rozruchu oraz do właściwej eksploatacji. W ofercie powinny być ujęte również poniższe składniki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Cena transportu do Kraków wraz z rozładunkiem i wniesieniem na bazie dostawy DAP Kraków lub DDP Kraków zgodnie z Incoterms 2010,</li> <li>* Cena serwisu pogwarancyjnego (o ile dotyczy),</li> </ul> <p>e) przewidywany termin dostawy: <b>7 dni od dnia złożenia zamówienia i powiadomienia o wybraniu najkorzystniejszej oferty na podstawie wiadomości e-mail skierowanej do wyłonionego Oferenta,</b></p> <p>f) termin ważności oferty (30 dni od daty przesłania oferty),</p> <p>g) warunki płatności – 14 dni po otrzymaniu faktury przez Zamawiającego,</p> <p>i) oferta musi być sporządzona i podpisana przez osobę lub osoby uprawnione do występowania w obrocie prawnym w imieniu oferenta.</p> <p>j) oferta powinna być sporządzona w walucie polskich złotych (PLN) i zawierać koszty opakowania, transportu, dostawy.</p> <p><b>SPOSÓB OCENY:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zamawiający dokona oceny spełnienia warunków udziału w postępowaniu metodą spełnia/nie spełnia.</li> <li>2. Dokumenty żądane przez Zamawiającego w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu należy składać w formie kopii (skanu) poświadczonych za zgodność z oryginałem przez Oferenta.</li> <li>3. Zamawiający przed podpisaniem umowy zastrzega sobie prawo do weryfikacji oświadczeń Oferenta (spełnia/nie spełnia) dot. warunków udziału w postępowaniu na podstawie właściwych dokumentów potwierdzających oświadczenia Oferenta.</li> <li>4. Z udziału w postępowaniu wykluczone są podmioty powiązane osobowo i kapitałowo z Zamawiającym.</li> </ol> <p>Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzaniem procedury wyboru wykonawcy, a Oferentem, polegające w szczególności na:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— uczestniczeniu w spółce, jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,</li> <li>— posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji,</li> <li>— pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,</li> <li>— pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.</li> </ul> <p>Zamawiający wymaga złożenia przez Oferenta oświadczenia o braku występowania wyżej wymienionych powiązań stanowiących <b>załącznik nr 4</b> do Zapytania ofertowego.</p>
<p>8. Termin realizacji przedmiotu oferty:</p>	<p>Dostawa odczynników chemicznych zrealizowana przez Wykonawcę w okresie nie dłuższym niż <b>7 dni</b> od dnia złożenia zamówienia przez Zamawiającego co jest</p>

	<p>tożsame z powiadomieniem o wybraniu najkorzystniejszej oferty na podstawie wiadomości e-mail skierowanej do wyłonionego Oferenta.</p>										
<p>9. Kryteria wyboru oferty oraz sposób dokonania oceny:</p>	<p>Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryterium:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cenę zakupu netto (w PLN) – 100%</li> </ol> <p>Zmawiający oceni i porówna tylko te oferty które spełniają Warunki udziału w postępowaniu wskazane w sekcji numer 7.</p> <p>Oferty na poszczególne składowe stanowiące całość oferty zostaną ocenione przez Zamawiającego w oparciu o następujące kryteria:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Kryterium</th> <th>Znaczenie procentowe kryterium</th> <th>Max. ilość punktów jakie może otrzymać oferta za kryterium</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>CENA</b></td> <td>100%</td> <td>100 punktów</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Całkowita ilość punktów będzie stanowić sumę punktów za poszczególne kryteria.</b></p> <p><u>ZASADY OCENY KRYTERIUM – CENA</u> W przypadku kryterium CENA oferta otrzyma zaokrągloną do dwóch miejsc po przecinku ilość punktów wynikającą z działania:</p> $C_{i(CENA)} = [C_{min}/C_i] \cdot Max_{(CENA)}$ <p>Gdzie poszczególne elementy oznaczają:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td><math>C_{i(CENA)}</math> - ilość punktów jakie otrzyma oferta „i-ta” za kryterium CENA</td> </tr> <tr> <td><math>C_{min}</math> – najniższa CENA spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert</td> </tr> <tr> <td><math>C_i</math> – cena oferty „i-tej”</td> </tr> <tr> <td><math>Max_{(CENA)}</math> – maksymalna ilość punktów jakie może otrzymać oferta za kryterium CENA</td> </tr> </tbody> </table> <p>W przypadku przedstawienia takiej samej ceny, przez co najmniej dwóch dostawców, Zamawiający powoła się na dodatkowe parametry – w pierwszej kolejności termin realizacji, a w przypadku braku rozstrzygnięcia Dostawcy zostaną wezwani do ponownego przedstawienia cen.</p> <p><b>Najwyżej oceniona zostanie oferta dla której obliczona suma punktów za poszczególne kryteria będzie najwyższa.</b></p> <p><b>Zamawiający <u>nie dopuszcza składania ofert częściowych</u> – oferty takie zostaną odrzucone.</b></p> <p><b>Zamawiający <u>nie dopuszcza składania ofert wariantowych</u> – oferty takie zostaną odrzucone.</b></p>	Kryterium	Znaczenie procentowe kryterium	Max. ilość punktów jakie może otrzymać oferta za kryterium	<b>CENA</b>	100%	100 punktów	$C_{i(CENA)}$ - ilość punktów jakie otrzyma oferta „i-ta” za kryterium CENA	$C_{min}$ – najniższa CENA spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert	$C_i$ – cena oferty „i-tej”	$Max_{(CENA)}$ – maksymalna ilość punktów jakie może otrzymać oferta za kryterium CENA
Kryterium	Znaczenie procentowe kryterium	Max. ilość punktów jakie może otrzymać oferta za kryterium									
<b>CENA</b>	100%	100 punktów									
$C_{i(CENA)}$ - ilość punktów jakie otrzyma oferta „i-ta” za kryterium CENA											
$C_{min}$ – najniższa CENA spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert											
$C_i$ – cena oferty „i-tej”											
$Max_{(CENA)}$ – maksymalna ilość punktów jakie może otrzymać oferta za kryterium CENA											
<p>10. Oferta musi zawierać następujące elementy:</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. FORMULARZ OFERTY na wzorze stanowiącym załącznik nr 2.</li> <li>2. OŚWIADCZENIE o zapoznaniu się z zapytaniem ofertowym zawierające potwierdzenie kompletności oferty zgodne ze wzorem umieszczonym w załączniku nr 3.</li> </ol>										

	<p>3. OŚWIADCZENIE o braku powiązań zgodne ze wzorem umieszczonym w załączniku nr 4.</p>
<p>11. Zmiana umowy:</p>	<p>Zleceniodawca zastrzega sobie możliwość zmiany umowy zawartej z podmiotem wybranym w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia z następujących powodów:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— uzasadnionych zmian w zakresie sposobu wykonania przedmiotu zamówienia,</li> <li>— obiektywnych przyczyn niezależnych do Zamawiającego lub oferenta,</li> <li>— zmian regulacji prawnych wprowadzonych po dniu podpisania umowy,</li> <li>— udzielenia Wykonawcy zamówienia uzupełniającego (zgodnego z opisem przedmiotu zamówienia podstawowego) w wysokości nieprzekraczającej 50% wartości zamówienia podstawowego określonej w umowie zawartej z Wykonawcą,</li> <li>— udzielenia Wykonawcy zamówień dodatkowych, nieobjętych zamówieniem podstawowym i nieprzekraczających 50% wartości realizowanego za zamówienia podstawowego, niezbędnych do jego prawidłowego wykonania wynikających m.in.: przyczyn technicznych lub gospodarczych oddzielenie zamówienia dodatkowego od zamówienia podstawowego wymagałoby poniesienia niewspółmiernie wysokich kosztów, o wykonanie zamówienia podstawowego jest uzależnione od wykonania zamówienia dodatkowego,</li> <li>— otrzymania decyzji jednostki finansującej projekt zawierającej zmiany zakresu zadań, terminów realizacji czy też ustalającej dodatkowe postanowienia, do których Zamawiający zostanie zobowiązany.</li> </ul>
<p>12. Dodatkowe informacje.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Po rozpatrzeniu ofert o decyzji Zamawiającego oferenci zostaną powiadomieni drogą elektroniczną poprzez wiadomość e-mail.</li> <li>— Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany lub odwołania postępowania w dowolnym terminie bez podania przyczyny lub uprzedniego poinformowania Oferentów.</li> <li>— Umowa zostanie zawarta z wybranym kontrahentem.</li> <li>— Koszt przygotowania oferty ponosi wyłącznie oferent.</li> <li>— Z tytułu nieuwzględnienia ofert, oferentom nie przysługują żadne roszczenia przeciwko Zamawiającemu.</li> </ul> <p>Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany lub odwołania postępowania w dowolnym terminie bez podania przyczyny lub uprzedniego poinformowania Oferentów.</p> <p>Zamawiający zastrzega sobie że wybrana przez komisję najkorzystniejsza spośród złożonych ofert nie stanowi zawarcia umowy zgodnie z przepisami kodeksu cywilnego dotyczącymi przyjęcia oferty a jedynie do zaproszenia dostawcy do udziału w negocjacjach dotyczących warunków przyszłej umowy na podstawie której zostanie udzielone dane zamówienia. Negocjacje nie będą prowadzić do zmiany parametrów zamówienia na mniej korzystne dla Zamawiającego niż określone w ofercie.</p> <p>Niniejsze postępowanie nie jest prowadzone według przepisów Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku prawo zamówień publicznych.</p>
<p>13. Obowiązek informacyjny wynikający z RODO</p>	<p>Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia</p>



dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych, Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), zwanego dalej „RODO”, informujemy, że:

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Photo Hitech sp. z o.o. ul. Bobrzyńskiego 14, 30-348 Kraków,
- 2) kontakt z osobą odpowiedzialną za ochronę danych osobowych w Photo Hitech sp. z o.o. ul. Bobrzyńskiego 14, 30-348 Kraków możliwy jest pod adresem e-mail: [Contact@photohitech.com](mailto:Contact@photohitech.com)
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu związanym z niniejszym zapytaniem ofertowym tj. w celu zawarcia umowy i realizacji zamówienia,
- 4) Pani/Pana dane osobowe zostaną pozyskane na podstawie złożonej oferty lub/oraz na podstawie zawartej umowy,
- 5) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres 4 lat lub w okresie niezbędnym do wyżej wskazanych celów przewidzianych przepisami prawa oraz przepisami związanymi z realizacją projektu INNOCHEM,
- 6) podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, ale niezbędne do udziału w postępowaniu, brak ich podania spowoduje brak możliwości wyboru oferty i zawarcia umowy,
- 7) odbiorcą Pani/Pana danych osobowych będą upoważnieni pracownicy firmy oraz osoby lub podmioty, którym udostępniona będzie dokumentacja postępowania zgodnie z przepisami i regulaminami zawartymi w projekcie INNOCHEM oraz w przypadkach przewidzianych przepisami prawa,
- 8) w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany,
- 9) posiada Pani/Pan: prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących, prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych, prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO, prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
- 10) nie przysługuje Pani/Panu: prawo do usunięcia danych osobowych w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO, prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO, prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych na podstawie art. 21 RODO, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO

.....  
podpis

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### Dostawa odczynników chemicznych:

Numer	Nazwa odczynnika	CAS	Czystość	Ilość
1	<b>BrettPhos Pd G3; 95%</b> Synonym: [(2-Di-cyclohexylphosphino-3,6-dimethoxy-2',4',6'-triiopropyl-1,1'-biphenyl)-2-(2'-amino-1,1'-biphenyl)]palladium(II) methanesulfonate methanesulfonate	1470372-59-8	95%	250 mg
2	<b>RuPhos; 95%</b> Synonym: 2-Dicyclohexylphosphino-2',6'-diisopropoxybiphenyl	787618-22-8	95%	1 g
3	<b>JohnPhos;97%</b> Synonym: (2-Biphenyl)di-tert-butylphosphine, (2-Biphenyl)di-tert-butylphosphine, 2-(Di-tert-butylphosphino)biphenyl	224311-51-7	97%	1 g
4	<b>CyJohnPhos; 97%</b> Synonym: (2-Biphenyl)dicyclohexylphosphine, 2-(Dicyclohexylphosphino)biphenyl, Cyclohexyl JohnPhos	247940-06-3	97 %	1 g
5	<b>DavePhos;97%</b> Synonym: 2-Dicyclohexylphosphino-2'-(N,N-dimethylamino)biphenyl	213697-53-1	97 %	1 g
6	<b>SPhos; 97%</b> Synonym: 2-Dicyclohexylphosphino-2',6'-dimethoxybiphenyl, S Phos, SPhos	657408-07-6	97 %	1 g
7	4-bromo-2-hydroxybenzaldehyde 98%	22532-62-3	98 %	10 g
8	2-Ethoxyethanol	110-80-5	>99.0%(GC)	1 kg
9	Pentafluorobenzylbromide	1765-40-8	99%	25 g
10	2-phenylpyridine	1008-89-5	98%	10 g



11	Cesium carbonate	534-17-8	99%	100 g
12	Tetrafluoroterephthalic acid	652-36-8	97 %	25 g
13	9-Phenanthreneboronic acid	68572-87-2		5 g
14	9-Anthraceneboronic acid	100622-34-2		5 g
15	4-(Diphenylamino)phenylboronic acid	201802-67-7		5 g
16	Benzo[b]thiophene-2-boronic acid	98437-23-1	97 %	5 g
17	4-Formylphenylboronic acid	87199-17-5	98 %	5 g
18	3-Formylphenylboronic acid	87199-16-4	97 %	25 g
19	Dibenzofuran-4-boronic acid	100124-06-9	98 %	10 g
20	5-Formylthiophene-2-boronic acid	4347-33-5	97 %	5 g
21	4-(9H-Carbazol-9-yl)phenylboronic acid	419536-33-7	95 %	5 g
22	4-(Diphenylamino)phenylboronic acid	201802-67-7	98 %	5 g
23	Pyridine-2-boronic acid	197958-29-5	95 %	1 g
24	(3-(9H-Carbazol-9-yl)phenyl)boronic acid	864377-33-3	95 %	5 g
25	(3-(2,2-Dicyanovinyl)phenyl)boronic acid	957034-31-0	95 %	1 g
26	(10-Phenylanthracen-9-yl)boronic acid	334658-75-2	95 %	5 g
27	Pyridine-3-boronic acid	1692-25-7	97 %	5 g
28	Pyridine-4-boronic acid hydrate	1692-15-5	95 %	5 g
29	2-Formylbenzeneboronic acid	40138-16-7	97%	25 g



30	4-(Methylthio)benzeneboronic acid	98546-51-1	97%	25 g
31	2-Cyanophenylboronic acid	138642-62-3	90 %	1 g
32	3-Cyanophenylboronic acid	150255-96-2	98 %	5 g
33	4-Carboxybenzeneboronic acid	14047-29-1	98 %	25 g

**Pozostałe wymagania:**

a) termin dostawy przedmiotu zamówienia - nieprzekraczający wskazanego w zapytaniu terminu – **7 dni** od dnia zamówienia złożonego przez Zamawiającego za pośrednictwem poczty elektronicznej na podstawie wyłonionej najkorzystniejszej oferty w niniejszym postępowaniu; w przypadku podania przedziału czasowego pod uwagę będzie brany maks. czas dostawy;

b) Termin ważności oferty (podany w dniach kalendarzowych) – min. 30 dni kalendarzowych.

W przypadku braku informacji o powyższych wymaganiach na ofercie, Zamawiający przyjmuje, że są one zgodne z wymaganiami wskazanymi w zapytaniu.



## FORMULARZ OFERTY

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 13-2019 z dnia 05-03-2019 roku dotyczące dostawy odczynników chemicznych, składamy poniższą ofertę:

DANE OFERENTA					
NAZWA					
ADRES					
NIP					
KRS/ CEIDG					
Podmiot spełnia warunek dotyczący udzielania zamówień podmiotom powiązanym <sup>1</sup>		TAK / NIE			
DANE OSOBY KONTAKTOWEJ					
IMIĘ I NAZWISKO					
TELEFON					
ADRES E-MAIL					
PARAMETRY OFERTY					
DATA PRZYGOTOWANIA OFERTY					
OPIS PRZEDMIOTU OFERTY					
Nazwa odczynnika i czystość	Producent	Wielkość opakowania	Cena netto za jedno opakowanie	Ilość sztuk opakowań	Sumaryczna cena netto
ODNIESIENIE DO KRYTERIÓW WYBORU OFERTY (zgodne z pkt numer 9)					
CENA CAŁKOWITA NETTO PLN					
CENA CAŁKOWITA BRUTTO PLN					
WARUNKI JAKIE MUSI SPEŁNIAĆ OFERTA (zgodne z pkt numer 7)					
CZAS DOSTAWY (MAX. 14 dni roboczych od złożenia zamówienia)					
TERMIN PŁATNOŚCI (MIN. 14 dni)					

Imię i Nazwisko osoby upoważnionej do sporządzenia oferty	
Stanowisko służbowe	
Data i podpis	

<sup>1</sup> Niepotrzebne skreślić

ZAŁĄCZNIK NR 3

## OŚWIADCZENIE

.....  
*NAZWA OFERENTA*

Oświadczamy że zapoznaliśmy się z Zapytaniem Ofertowym nr 13/2019 z dnia 05-03-2019, oraz z jego załącznikami, dotyczącym dostawy odczynników chemicznych i nasza oferta zawiera wszystkie elementy określone w zapytaniu.

Imię i Nazwisko osoby upoważnionej do  
sporządzenia oferty

Stanowisko służbowe

Data i podpis

## OŚWIADCZENIE

Oświadczamy, że

.....  
NAZWA OFERENTA

nie jest podmiotem powiązany kapitałowo lub osobowo z Zamawiającym tj. Photo HiTech sp. z o.o.

przez powiązania kapitałowe i osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzaniem procedury wyboru wykonawcy, a wykonawcą, polegające w szczególności na:

- uczestniczeniu w spółce, jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji,
- pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Imię i Nazwisko osoby upoważnionej do  
sporządzenia oferty

Stanowisko służbowe

Data i podpis