

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:220794-2020:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Gdynia: Roboty instalacyjne elektryczne
2020/S 092-220794**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Roboty budowlane

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2020/S 066-158058)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/25/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Przedsiębiorstwo Komunikacji Autobusowej Sp. z o.o.

Krajowy numer identyfikacyjny: 586-100-34-97

Adres pocztowy: ul. Platynowa 19/21

Miejscowość: Gdynia

Kod NUTS: PL633

Kod pocztowy: 81-154

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Dominika Kowalkowska

E-mail: d.kowalkowska@pkagdynia.pl

Tel.: +48 586230576

Faks: +48 586634395

Adresy internetowe:

Główny adres: www.pkagdynia.pl

Adres profilu nabywcy: www.pkagdynia.pl

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa stacji ładowania autobusów elektrycznych wraz z dostawą i uruchomieniem ładowarek

Numer referencyjny: PKA/PN-1/2020

II.1.2) Główny kod CPV

45310000

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Roboty budowlane

II.1.4) Krótki opis:

Zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa 22 stanowisk „wolnego” ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą, budowa miejsc postojowych, rozbudowa placu manewrowego na zajezdni autobusowej w Gdyni

przy ul. Platynowej oraz zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa punktów szybkiego ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą i ewentualną korektą układu drogowego na terenie pętli i przystanków znajdujących się na ul.: 2 Morskiego Pułku Strzelców w Gdyni, Godebskiego w Gdyni, pl. 1 Brygady Pancерnej w Gdyni, Polskiej w Gdyni, Wójta Radtkego w Gdyni.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

07/05/2020

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2020/S 066-158058](#)

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Numer sekcji: III.1.2

Zamiast:

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

a) jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności, związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną w wysokości co najmniej 2 000 000,00 (słownie: dwa miliony) PLN dla części I i 4 000 000,00 PLN (słownie: cztery miliony złotych) dla części II;

b) posiada środki finansowe lub zdolność kredytową w wysokości co najmniej 4 000 000,00 (słownie: cztery miliony) PLN dla części I i 7 000 000,00 (słownie: siedem milionów) PLN dla części II.

Na potwierdzenie spełnienia tego warunku, Wykonawca na wezwanie Zamawiającego przedłoży:

Informację banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej potwierdzającą wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową Wykonawcy, w okresie nie wcześniejszym niż 1 miesiąc przed upływem terminu składania ofert, w wysokości nie mniejszej niż:

- 4 000 000,00 PLN (słownie: cztery miliony złotych) – dla części I zamówienia – na potwierdzenie spełnienia warunku określonego w punkcie 8.1.2.3. SIWZ

lub

- 7 000 000,00 PLN (słownie: siedem milionów złotych) – dla części II zamówienia – na potwierdzenie spełnienia warunku określonego w punkcie 8.1.2.3. SIWZ.

Dokumenty potwierdzające, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną co najmniej:

- 2 000 000,00 PLN (słownie: dwa miliony złotych) – dla części I zamówienia – na potwierdzenie spełnienia warunku określonego w punkcie 8.1.2.3. SIWZ

lub

- 4 000 000,00 PLN (słownie: cztery miliony złotych) – dla części II zamówienia – na potwierdzenie spełnienia warunku określonego w punkcie 8.1.2.3. SIWZ.

Powinno być:

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

a) jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną w wysokości co najmniej 2 000 000,00 (słownie: dwa miliony) PLN dla części I i 4 000 000,00 PLN (słownie: cztery miliony złotych) dla części II;

b) posiada środki finansowe lub zdolność kredytową w wysokości co najmniej 4 000 000,00 (słownie: cztery miliony) PLN dla części I i 5 000 000,00 (słownie: pięć milionów) PLN dla części II.

Na potwierdzenie spełnienia tego warunku, Wykonawca na wezwanie Zamawiającego przedłoży:

— informację banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej potwierdzającą wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową Wykonawcy, w okresie nie wcześniejszym niż 1 miesiąc przed upływem terminu składania ofert, w wysokości nie mniejszej niż:

- 4 000 000,00 PLN (słownie: cztery miliony złotych) – dla części I zamówienia – na potwierdzenie spełnienia warunku określonego w punkcie 8.1.2.3 SIWZ lub
- 5 000 000,00 PLN (słownie: pięć milionów złotych) – dla części II zamówienia – na potwierdzenie spełnienia warunku określonego w punkcie 8.1.2.3 SIWZ,

— dokumenty potwierdzające, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną co najmniej:

- 2 000 000,00 PLN (słownie: dwa miliony złotych) – dla części I zamówienia – na potwierdzenie spełnienia warunku określonego w punkcie 8.1.2.3 SIWZ lub
- 4 000 000,00 PLN (słownie: cztery miliony złotych) – dla części II zamówienia – na potwierdzenie spełnienia warunku określonego w punkcie 8.1.2.3 SIWZ.

Numer sekcji: III.1.3

Zamiast:

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

- a) wykonał w ciągu ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, jedną robotę budowlaną polegającą na budowie stacji ładowania samochodów elektrycznych lub budowie instalacji zasilania i rozdziału energii elektrycznej, której wartość wyniosła co najmniej 2 500 000,00 PLN (słownie: dwa miliony pięćset tysięcy złotych) brutto, wykonał, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywał lub nadal wykonuje, w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres działalności jest krótszy – w tym okresie zamówienie polegające na dostawie ładowarek do pojazdów elektrycznych w ilości minimum 3 sztuk o mocy minimum:
- dla części I – 55 kW każda,
 - dla części II – 250 kW każda.

Powinno być:

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

- a) wykonał w ciągu ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, jedną robotę budowlaną polegającą na budowie stacji ładowania samochodów elektrycznych lub budowie instalacji zasilania i rozdziału energii elektrycznej, której wartość wyniosła co najmniej 2 500 000,00 PLN (słownie: dwa miliony pięćset tysięcy złotych) brutto;
- b) wykonał, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywał lub nadal wykonuje, w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres działalności jest krótszy – w tym okresie, zamówienie polegające na dostawie ładowarek do pojazdów elektrycznych lub przekształtników energoelektrycznych AC-DC w ilości minimum 3 sztuk o mocy minimum:
- dla części I – 35 kW każda,
 - dla części II – 180 kW każda.

Zakres, o którym mowa w pkt a–b, może zostać spełniony w ramach różnych zamówień.

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: I

Zamiast:

- a) zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa 22 stanowisk „wolnego” ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą, budowa miejsc postojowych, rozbudowa placu manewrowego na zajezdni autobusowej w Gdyni przy ul. Płatynowej. Szczegółowy zakres określa Program funkcjonalno-użytkowy zawarty w Załączniku nr 3A SIWZ.

Przedmiot umowy obejmuje również dostawy i usługi powiązane:

- 1) dostawę ładowarek;
- 2) uruchomienie wykonanej infrastruktury ładowania i integracja dostarczonych ładowarek z systemem telemetrycznym oraz z autobusami Zamawiającego (Zamawiający wyjaśnia, iż autobusy będą przedmiotem późniejszego postępowania przetargowego);
- 3) przeglądy wynikające z instrukcji obsługi urządzeń (DTR). Harmonogram przeglądów Wykonawca dostarczy i uzgodni z Zamawiającym na 14 dni przed planowanym terminem odbioru końcowego. Wykonawca zobowiązany będzie do dokonywania wyżej wymienionych przeglądów w okresie udzielonej gwarancji i trwania okresu rękojmi w ramach wynagrodzenia określonego w § 8 umowy. W przypadku nie wykonania przeglądów w terminie wynikającym z harmonogramu przeglądów, Zamawiający uprawniony będzie do dokonania przeglądu na koszt i ryzyko Wykonawcy, bez uprzedniego wzywania Wykonawcy do realizacji przeglądu;
- 4) szkoleń teoretycznych i praktycznych 40 (słownie: czterdziestu) osób wskazanych przez Zamawiającego w zakresie niezbędnym do zapewnienia prawidłowej eksploatacji, obsługi i naprawy ładowarek;
- 5) uzyskanie wszelkich wymaganych prawem decyzji i uzgodnień, pozwoleń;
- 6) udzielenie licencji lub przeniesienie praw autorskich na zasadach określonych w umowie;
- 7) dostawę programu diagnostycznego w języku polskim, umożliwiającym pełną diagnostykę ładowarek wraz z licencją i laptopem, na którym będzie zainstalowany (Zamawiający dopuszcza, aby program diagnostyczny był częścią systemu telemetrycznego, pod warunkiem, iż w ramach umowy Wykonawca zobowiązany będzie również do dostarczenia systemu telemetrycznego);
- 8) jeden komplet w formie papierowej i 1 na płycie DVD/CD dokumentacji obsługowo-naprawczej oraz danych regulacyjno-naprawczych, niezbędnych do prawidłowej eksploatacji dostarczonych ładowarek, opracowany w języku polskim;
- 9) jeden katalog części zamiennych dostarczonych ładowarek w języku polskim w formie papierowej i 1 w formie elektronicznej na płytach DVD/CD z możliwością użytkowania na dwóch stanowiskach;
- 10) jeden komplet fabrycznie nowych, specjalistycznych narzędzi serwisowych, umożliwiających naprawę i diagnozowanie dostarczonych ładowarek;
- 11) pełnienie funkcji nadzoru autorskiego. Nadzór autorski może być pełniony tylko przez projektanta, który wykonał projekt, na podstawie którego prowadzone są roboty budowlane;
- 12) zapewnienie w okresie gwarancji usług serwisowych zgodnie z warunkami określonymi w umowie i załącznikach do umowy;
- 13) udzieli autoryzacji Zamawiającemu na wykonywanie obsług technicznych, napraw gwarancyjnych i pogwarancyjnych, na warunkach określonych w załączniku nr 8 do umowy;
- 14) uzyskanie dokumentów o zakończeniu budowy zgodnie z wymaganiami art. 54 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane;
- 15) dostawa systemu telemetrycznego (dotyczy tylko części I).

Powinno być:

a) zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa 22 stanowisk „wolnego” ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą, budowa miejsc postojowych, rozbudowa placu manewrowego na zajezdni autobusowej w Gdyni przy ul. Płatynowej. Szczegółowy zakres określa Program funkcjonalno-użytkowy zawarty w Załączniku nr 3A SIWZ.

- 1) dostawę ładowarek;
- 2) uruchomienie wykonanej infrastruktury ładowania i integracja dostarczonych ładowarek z systemem telemetrycznym oraz z autobusami Zamawiającego (Zamawiający wyjaśnia, iż autobusy będą przedmiotem późniejszego postępowania przetargowego);

- 3) przeglądy wynikające z instrukcji obsługi urządzeń (DTR). Harmonogram przeglądów Wykonawca dostarczy i uzgodni z zamawiającym na 14 dni przed planowanym terminem odbioru końcowego. Wykonawca zobowiązany będzie do dokonywania wyżej wymienionych przeglądów w okresie udzielonej gwarancji i trwania okresu rękojmi w ramach wynagrodzenia określonego w § 8 umowy. W przypadku niewykonania przeglądów w terminie wynikającym z harmonogramu przeglądów, Zamawiający uprawniony będzie do dokonania przeglądu na koszt i ryzyko Wykonawcy, bez uprzedniego wzywania Wykonawcy do realizacji przeglądu;
- 4) szkolenia teoretyczne i praktyczne 40 (słownie: czterdziestu) osób wskazanych przez Zamawiającego w zakresie niezbędnym do zapewnienia prawidłowej eksploatacji, obsługi i naprawy ładowarek;
- 5) uzyskanie wszelkich wymaganych prawem decyzji i uzgodnień, pozwoleń;
- 6) udzielenie licencji lub przeniesienie praw autorskich na zasadach określonych w umowie;
- 7) dostawę programu diagnostycznego w języku polskim, umożliwiającego pełną diagnostykę ładowarek wraz z licencją i laptopem, na którym będzie zainstalowany (Zamawiający dopuszcza, aby program diagnostyczny był częścią systemu telemetrycznego, pod warunkiem, iż w ramach umowy Wykonawca zobowiązany będzie również do dostarczenia systemu telemetrycznego);
- 8) jeden komplet w formie papierowej i 1 na płycie DVD/CD lub na nośniku pen-drive w standardzie minimum USB 3.0. dokumentacji obsługowo-naprawczej oraz danych regulacyjno-naprawczych, niezbędnych do prawidłowej eksploatacji dostarczonych ładowarek, opracowany w języku polskim;
- 9) jeden katalog części zamiennych dostarczonych ładowarek w języku polskim w formie papierowej i 1 w formie elektronicznej na płytach DVD/CD lub na nośniku pendrive w standardzie minimum USB 3.0. z możliwością użytkowania na dwóch stanowiskach;
- 10) jeden komplet fabrycznie nowych, specjalistycznych narzędzi serwisowych, umożliwiających naprawę i diagnozowanie dostarczonych ładowarek;
- 11) pełnienie funkcji nadzoru autorskiego. Nadzór autorski może być pełniony tylko przez projektanta, który wykonał projekt, na podstawie którego prowadzone są roboty budowlane;
- 12) zapewnienie w okresie gwarancji usług serwisowych zgodnie z warunkami określonymi w umowie i załącznikach do umowy;
- 13) udzielenie autoryzacji Zamawiającemu na wykonywanie usług technicznych, napraw gwarancyjnych i pogwarancyjnych, na warunkach określonych w załączniku nr 8 do umowy;
- 14) uzyskanie dokumentów o zakończeniu budowy zgodnie z wymaganiami art. 54 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane;
- 15) dostawę systemu telemetrycznego (dotyczy tylko części I).

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: II

Zamiast:

- a) zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa 2 stanowisk szybkiego ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą i ewentualną korektą układu drogowego na terenie pętli autobusowej przy ul. 2 Morskiego Pułku Strzelców w Gdyni. Szczegółowy zakres określa Program funkcjonalno-użytkowy zawarty w Załączniku nr 3B SIWZ;
- b) zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa stanowiska szybkiego ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą i ewentualną korektą układu drogowego na przystanku autobusowym przy ul. Godebskiego w Gdyni. Szczegółowy zakres określa Program funkcjonalno-użytkowy zawarty w Załączniku nr 3C SIWZ;
- c) zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa 2 stanowisk szybkiego ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą i ewentualną korektą układu drogowego na terenie pętli autobusowej pl. 1 Brygady Pancерnej w Gdyni. Szczegółowy zakres określa Program funkcjonalno-użytkowy zawarty w Załączniku nr 3D SIWZ;

d) zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa stanowiska szybkiego ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą i ewentualną korektą układu drogowego na przystanku autobusowym przy ul. Polskiej w Gdyni. Szczegółowy zakres określa Program funkcjonalno-użytkowy zawarty w Załączniku nr 3E SIWZ;

f) zaprojektowanie oraz kompleksowa budowa stanowiska szybkiego ładowania autobusów wraz z niezbędną infrastrukturą i ewentualną korektą układu drogowego na przystanku autobusowym przy ul. Wójta Radkego w Gdyni. Szczegółowy zakres określa Program funkcjonalno-użytkowy zawarty w Załączniku nr 3F SIWZ.

Przedmiot umowy obejmuje również dostawy i usługi powiązane:

- 1) dostawę ładowarek;
- 2) uruchomienie wykonanej infrastruktury ładowania i integracja dostarczonych ładowarek z systemem telemetrycznym oraz z autobusami Zamawiającego (Zamawiający wyjaśnia, iż autobusy będą przedmiotem późniejszego postępowania przetargowego);
- 3) przeglądy wynikające z instrukcji obsługi urządzeń (DTR). Harmonogram przeglądów Wykonawca dostarczy i uzgodni z Zamawiającym na 14 dni przed planowanym terminem odbioru końcowego;
- 4) szkoleń teoretycznych i praktycznych 40 (słownie: czterdziestu) osób wskazanych przez Zamawiającego w zakresie niezbędnym do zapewnienia prawidłowej eksploatacji, obsługi i naprawy ładowarek;
- 5) uzyskanie wszelkich wymaganych prawem decyzji i uzgodnień, pozwoleń;
- 6) udzielenie licencji lub przeniesienie praw autorskich na zasadach określonych w umowie;
- 7) dostawę programu diagnostycznego w języku polskim, umożliwiającym pełną diagnostykę ładowarek wraz z licencją i laptopem, na którym będzie zainstalowany (Zamawiający dopuszcza, aby program diagnostyczny był częścią systemu telemetrycznego, pod warunkiem, iż w ramach umowy Wykonawca zobowiązany będzie również do dostarczenia systemu telemetrycznego);
- 8) 1 komplet w formie papierowej i 1 na płycie DVD/CD dokumentacji obsługowo-naprawczej oraz danych regulacyjno-naprawczych, niezbędnych do prawidłowej eksploatacji dostarczonych ładowarek, opracowany w języku polskim;
- 9) 1 katalog części zamiennych dostarczonych ładowarek w języku polskim w formie papierowej i 1 w formie elektronicznej na płytach DVD/CD z możliwością użytkowania na 2 stanowiskach;
- 10) 1 komplet fabrycznie nowych, specjalistycznych narzędzi serwisowych, umożliwiających naprawę i diagnozowanie dostarczonych ładowarek;
- 11) pełnienie funkcji nadzoru autorskiego. Nadzór autorski może być pełniony tylko przez projektanta, który wykonał projekt, na podstawie którego prowadzone są roboty budowlane;
- 12) zapewnienie w okresie gwarancji usług serwisowych zgodnie z warunkami określonymi w Umowie i załącznikach do umowy;
- 13) udzieli autoryzacji Zamawiającemu na wykonywanie obsług technicznych, napraw gwarancyjnych i pogwarancyjnych, na warunkach określonych w załączniku nr 8 do umowy;
- 14) uzyskanie dokumentów o zakończeniu budowy zgodnie z wymaganiami art. 54 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane.

Powinno być:

- 1) dostawa ładowarek;
- 2) uruchomienie wykonanej infrastruktury ładowania i integracja dostarczonych ładowarek z systemem telemetrycznym oraz z autobusami Zamawiającego (Zamawiający wyjaśnia, iż autobusy będą przedmiotem późniejszego postępowania przetargowego),
- 3) przeglądy wynikające z instrukcji obsługi urządzeń (DTR). Harmonogram przeglądów Wykonawca dostarczy i uzgodni z zamawiającym na 14 dni przed planowanym terminem odbioru końcowego. Wykonawca zobowiązany będzie do dokonywania wyżej wymienionych przeglądów w okresie udzielonej gwarancji i trwania okresu rękojmi w ramach wynagrodzenia określonego w § 8 umowy. W przypadku niewykonania przeglądów w terminie

wynikającym z harmonogramu przeglądów, Zamawiający uprawniony będzie do dokonania przeglądu na koszt i ryzyko Wykonawcy, bez uprzedniego wzywania Wykonawcy do realizacji przeglądu;

- 4) szkolenia teoretyczne i praktyczne 40 (słownie: czterdziestu) osób wskazanych przez Zamawiającego w zakresie niezbędnym do zapewnienia prawidłowej eksploatacji, obsługi i naprawy ładowarek;
- 5) uzyskanie wszelkich wymaganych prawem decyzji i uzgodnień, pozwoleń;
- 6) udzielenie licencji lub przeniesienie praw autorskich na zasadach określonych w umowie;
- 7) dostawa programu diagnostycznego w języku polskim, umożliwiającego pełną diagnostykę ładowarek wraz z licencją i laptopem, na którym będzie zainstalowany (Zamawiający dopuszcza, aby program diagnostyczny był częścią systemu telemetrycznego, pod warunkiem, iż w ramach umowy Wykonawca zobowiązany będzie również do dostarczenia systemu telemetrycznego);
- 8) jeden komplet w formie papierowej i 1 na płycie DVD/CD lub na nośniku pendrive w standardzie minimum USB 3.0. dokumentacji obsługowo-naprawczej oraz danych regulacyjno-naprawczych, niezbędnych do prawidłowej eksploatacji dostarczonych ładowarek, opracowany w języku polskim;
- 9) jeden katalog części zamiennych dostarczonych ładowarek w języku polskim w formie papierowej i 1 w formie elektronicznej na płytach DVD/CD lub na nośniku pendrive w standardzie minimum USB 3.0. z możliwością użytkowania na dwóch stanowiskach;
- 10) jeden komplet fabrycznie nowych, specjalistycznych narzędzi serwisowych, umożliwiających naprawę i diagnozowanie dostarczonych ładowarek;
- 11) pełnienie funkcji nadzoru autorskiego. Nadzór autorski może być pełniony tylko przez projektanta, który wykonał projekt, na podstawie którego prowadzone są roboty budowlane;
- 12) zapewnienie w okresie gwarancji usług serwisowych zgodnie z warunkami określonymi w umowie i załącznikach do umowy;
- 13) udzielenie autoryzacji Zamawiającemu na wykonywanie obsługi technicznych, napraw gwarancyjnych i pogwarancyjnych, na warunkach określonych w załączniku nr 8 do umowy;
- 14) uzyskanie dokumentów o zakończeniu budowy zgodnie z wymaganiami art. 54 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane.

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 14/05/2020

Czas lokalny: 09:00

Powinno być:

Data: 29/05/2020

Czas lokalny: 09:00

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 06/05/2020

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 29/05/2020

Czas lokalny: 10:00

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**