

Kraków, 20.02.2018 r.

INFORMACJA ZE SPOTKANIA

przeprowadzonego w ramach dialogu technicznego poprzedzającego planowane postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego pn. Zaprojektowanie i budowa obwodnicy Zatora w ciągu drogi krajowej nr 28 z zastosowaniem technologii BIM.

Spotkanie, dedykowane potencjalnym uczestnikom Dialogu technicznego (dalej: „Dialogu”) ze strony firm wykonawczych oraz firm pełniących usługi zarządzania i nadzoru nad Kontraktem, odbyło się w dniu 16.02.2018 roku w siedzibie Zamawiającego, ul. Mogilska 25 w Krakowie.

W spotkaniu uczestniczyli przedstawiciele GDDKiA wraz z przedstawicielami Konsultanta – Fundacji EccBIM, przedstawiciele Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju oraz przedstawiciele firm wykonawczych, projektowych, pełniących usługi zarządzania i nadzoru, a także firm konsultingowych i innych działających w branży BIM.

Podczas spotkania, w formie wykładowej, omówione zostały założenia planowanego Dialogu oraz oczekiwania Zamawiającego w stosunku do potencjalnych uczestników Dialogu. Wykład poprowadził dr hab. inż. Tomasz Owerko (AGH). Prezentacja z tej części spotkania stanowi załącznik do niniejszej informacji.

Najważniejsze kwestie omówione podczas spotkania:

1. Zamawiający podkreślił, że celem spotkania jest przedstawienie zakładanego sposobu porozumiewania się podczas Dialogu tak, aby indywidualne spotkania z podmiotami zaproszonymi były jak najefektywniejsze.
2. Możliwe do osiągnięcia w Projekcie Pilotażowym cele BIM będą przedmiotem spotkań indywidualnych prowadzonych w ramach Dialogu. Zamawiający podkreślił, aby Wykonawcy w swoich propozycjach celów uwzględnili obecne możliwości GDDKiA, mając jednocześnie na względzie stopniowy rozwój potencjału Zamawiającego. Propozycje, które nie będą realizowane w ramach niniejszego projektu pilotażowego z uwagi na aktualne ograniczenia, GDDKiA uwzględni w dalszej polityce rozwojowej.
3. Uczestnicy spotkania zawnioskowali o przedłużenie terminu na przekazanie zgłoszenia do udziału w Dialogu, z uwagi na konieczność uzyskania odpowiednich zgód na udostępnienie Zamawiającemu niektórych materiałów (w szczególności modeli 3D). Czas jest również niezbędny dla przygotowania rzetelnych i merytorycznych zgłoszeń.
4. Uczestnicy spotkania zwrócili się z zapytaniem, czy do spotkań indywidualnych mogą przystąpić razem z przedstawicielami firm projektowych lub podwykonawczych. Jeśli tak, to gdzie w formularzu kwalifikacji należy wskazać osoby nie będące przedstawicielami firmy. Zamawiający poinformował, że dopuszczalny jest udział w ramach składu reprezentującego danego Uczestnika Dialogu, również osób reprezentujących inne podmioty występujące w procesie inwestycyjnym, jeśli wynika to z założonych celów. Informacja o tych osobach winna znaleźć się w Kwestionariuszu kwalifikacji w wierszu „Informacje o przedstawicielach firmy reprezentujących ją w Dialogu Technicznym”.
5. Uczestnicy spotkania zwrócili się z zapytaniem, czy do uczestnictwa w Dialogu mogą przystąpić polskie podmioty z obszaru MŚP, które nie mają jeszcze doświadczeń w zakresie modelowania, natomiast mają doświadczenie z zakresu zarządzania informacją i mogą zaproponować świetną

komunikację z Zamawiającym i innymi stronami inwestycji. W odpowiedzi Zamawiający pokreślił, że w projekcie pilotażowym, GDDKiA zależy właśnie na wdrożeniu zarządzania informacją w procesie inwestycyjnym. Użycie modelowania może stanowić wartość dodaną, jednak nie jest elementem niezbędnym. Przedmiotowy Dialog ma również służyć rozeznaniu rynku w zakresie możliwości podmiotów działających w obszarze infrastrukturalnym. Stąd też uczestnictwo podmiotów MŚP w Dialogu jest bardzo pożądane.

Ponownie wskazać należy, że jednym z celów projektu pilotażowego jest edukacja a przedmiotowe spotkanie informacyjne ma właśnie zachęcić podmioty działające na rynku zarówno do udziału w Dialogu, jak i do wdrażania technologii BIM.

6. Zamawiający podkreślił, że przedmiotowy projekt pilotażowy z zastosowaniem technologii BIM jest pierwszym organizowanym w GDDKiA. Celem tego projektu nie jest wprowadzenie technologii BIM w całej organizacji Zamawiającego. Jest to pierwszy krok w tym kierunku. Po zakończeniu tego projektu zebrane zostaną wnioski i doświadczenia, które będą stanowiły podstawę do podjęcia następnych kroków w tym zakresie.
7. Jednocześnie Zamawiający oświadczył, że treść Informacji o zamiarze przeprowadzenia dialogu technicznego zostanie przeanalizowana pod kątem w/w wniosków i uwag uczestników spotkania. Ewentualna modyfikacja treści Informacji zostanie opublikowana na stronie internetowej Zamawiającego.

Załącznik:

Prezentacja wykładu „Omówienie wymagań dotyczących sposobu prezentacji informacji przesyłanych do Zamawiającego przez Uczestników Dialogu Technicznego”.