|  |  |
| --- | --- |
| *[idarenin adı]* | |
| İKN | : |
| Tarih ve Sayı | : |
| Konu | : Beyan edilen bilgileri tevsik eden belgelerin sunulması ve/veya numune/demonstrasyon (Değişik ibare: 26/01/2021 R.G-31376/8.md., Yürürlük: 10/02/2021) işlemlerine ilişkin ürün örneklerinin verilmesi/kurulumların yapılması/aşırı düşük teklif açıklamalarının sunulması. |

Sayın *[isteklinin adı ve soyadı/ ticaret unvanı]*

*[isteklinin adresi]*

İLGİ: \_ \_/\_ \_/\_ \_ \_ \_ tarihinde kayda alınan e-teklifiniz.

[*İşin adı*] işine ait ihalede tekliflerin değerlendirmesi sürecine geçilmiş olup, (Ek ibare: 26/01/2021 R.G-31376/8.md., Yürürlük: 10/02/2021) [aşırı düşük teklif açıklamalarınız ile birlikte] *[beyan etiğiniz bilgi ve belgeleri tevsik eden ve EKAP veya diğer kamu kurum ve kuruluşları ile kamu kurumu niteliğindeki meslek kuruluşlarının internet sayfası üzerinden sorgulanamayan aşağıdaki belgeleri*  *ekleri ile birlikte, İdari Şartnamenin 7.9. maddesine uygun olarak, …[[1]](#footnote-1)  tarihine kadar İdaremize sunmanız]* *[numune/demonstrasyon değerlendirmesi için teklif ettiğiniz ürüne/ürünlere ilişkin örnekleri … tarihine kadar … adresine ulaştırarak, … tarihinde saat … ‘te … adresinde hazır bulunmanız]*[[2]](#footnote-2)gerekmektedir.

İdare Yetkilisi

Adı SOYADI

Görevi

İmza

Sunulması Gereken Belgeler[[3]](#footnote-3):

1)

…

1. **(Mülga ibare: 16/03/2019-30716 R.G/12.md.; yürürlük: 26/03/2019)** İdarece belirlenecek son teslim tarihi yazılacaktır. [↑](#footnote-ref-1)
2. İhalede numune/demonstrasyon değerlendirmesi yapılması öngörülmüş ise gerekli bilgilere yer verilecektir. [↑](#footnote-ref-2)
3. Hangi belgelerin (varsa fiyat dışı unsurlar ve teknik şartnameye cevaplar ve açıklamalar **(Mülga ibare: 30/09/2020-31260 R.G./ 10. md., geçerlilik: 08/06/2021)**) sunulması gerektiği belge ismi belirtilmek ve her bir belgeye ayrı bir numara verilmek suretiyle yazılacaktır.

   Standart Form – KİK021.1B/EKAP

   Beyan edilen Bilgileri Tevsik Eden Belgelerin Sunulması Talebine İlişkin Standart Form [↑](#footnote-ref-3)