

ОБЩИНА АСЕНОВГРАД
4230, Асеновград
пл. „Акад. Николай Хайтов“ № 9
Тел.: 0331/20283, 070010502
Факс: 0331/65156
e-mail—obstina@assenovgrad.com



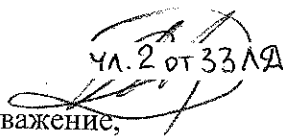
ASENOVGRAD MUNICIPALITY
4230, Asenovgrad
„Acad.Nikolay Haytov“ sq. № 9
tel. + 359 (0) 331/20283, 070010502
fax + 359 (0) 331/65156
www.assenovgrad.com

Изх. № 14-00-2847/13.06. 2017г.

С Ъ О Б Щ Е Н И Е

На основание чл. 57, ал. 3 от Правилника за прилагане на Закона за обществените поръчки (ППЗОП), Комисията за провеждане на процедура за възлагане на обществен поръчка с предмет: **„Инженеринг – проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР във връзка с реализацията на Националната програма за енергийна ефективност на многофамилни жилищни сгради на територията на гр. Асеновград по шест обособени позиции: Обособена позиция №1 „Многофамилна жилищна сграда в гр. Асеновград, ж.к. Запад, ул. ”Стоян Джансъзов”4, бл.107“, Обособена позиция №2 „Многофамилна жилищна сграда в гр. Асеновград, ж.к. Запад, ул. ”Стоян Джансъзов”11, бл.102“, Обособена позиция №3 „Многофамилна жилищна сграда в гр. Асеновград, ж.к. Запад, ул. ”Хан Кардам”1, 3, 5, бл.3/5“ , Обособена позиция № 4 „Многофамилна жилищна сграда в гр. Асеновград, ж.к. Изток, бл.3“, Обособена позиция №5 „Многофамилна жилищна сграда в гр. Асеновград, ж.к. Запад, ул. ”Георги Ковачев”3, бл.4/8“, Обособена позиция №6 „Многофамилна жилищна сграда в гр. Асеновград, ж.к. Изток, бл.6”**, обявява, че ценовите оферти на допуснатите участници ще бъдат отворени и оповестени на заседание, което ще се състои на **22.06.2017 г. (четвъртък) от 10:00 часа** в сградата на Община Асеновград, пл. "Акад. Николай Хайтов" № 9, етаж 5, стая 517.

Отварянето на офертите е публично и на него могат да присъстват участниците в процедурата или техни упълномощени представители, както и представители на средствата за масово осведомяване.


чл. 2 от 33 ЛД

С уважение,
инж.Атанас Тошев
Директор на дирекция „СБСКЕ”, Община Асеновград,
Председател на Комисията, назначена със Заповед А-1939/28.11.2016 г. на кмета на
Община Асеновград