
Jahn Ferenc Kórház energetikai korszerűsítése

I.D.: 105408067

A szerződés típusa: Építési beruházás

A dokumentum típusa: Szerződésmódosítás

CPV kódok: 45000000

Ajánlatkérő szervezet: Építési és Közlékedési Minisztérium

Rövid összefoglaló: 1. rész: A projekt a Jahn Ferenc Dél-pesti Kórház 1204 Budapest, Köves út 1. Hrsz.: 182640/1 épülete(i)t érinti. Ezen épület(ek) az építési kornak megfelelő technológiai színvonalon épült(ek), de határoló szerkezetek és az elavult, helyenként rosszul záródó nyílászárók nem felelnek meg a mai kor hőtechnikai és épületszerkezettani követelményeinek, így az épület(ek) jelentős hőveszteséggel működnek. Az épületenergetikai beruházás a külső határoló fal- és födém szerkezetek utólagos hőszigetelését, tartalmazza a hatályos 7/2006. (IV.24.) TNM rendelet követelményszintjének való megfeleléssel, törekedve az üzemeltetés energiaköltségeinek minél magasabb megtakarítására. Az épületenergetikai felújítási/korszerűsítési kivitelezési tevékenység főbb tervezett mennyiségei: Homlokzati nyílászárók cseréje kapcsolódó munkáival Homlokzati nyílászárók cseréje 5366 m2 Tető utólagos hőszigetelése kapcsolódó munkáival Tető hő-és vízszigetelése 4290 m2 Homlokzat utólagos hőszigetelése kapcsolódó munkáival Homlokzati EPS és lábazati XPS hőszigetelési rendszer kialakítása az OTSZ szerinti tűzgátló sávokkal 11 869 m2

2. rész: A projekt a Jahn Ferenc Dél-pesti Kórház 1211 Budapest Déli utca 11. Hrsz.:210336 épülete(i)t érinti. Ezen épület(ek) az építési kornak megfelelő technológiai színvonalon épült(ek), de határoló szerkezetek és az elavult, helyenként rosszul záródó nyílászárók nem felelnek meg a mai kor hőtechnikai és épületszerkezettani követelményeinek, így az épület(ek) jelentős hőveszteséggel működnek. Az épületenergetikai beruházás a külső határoló fal- és födém szerkezetek utólagos hőszigetelését, tartalmazza a hatályos 7/2006. (IV.24.) TNM rendelet követelményszintjének való megfeleléssel, törekedve az üzemeltetés energiaköltségeinek minél magasabb megtakarítására. Az épületenergetikai felújítási/korszerűsítési kivitelezési tevékenység főbb tervezett mennyiségei: Homlokzati nyílászárók cseréje kapcsolódó munkáival — Homlokzati nyílászárók cseréje 1030 m2 Tető utólagos hőszigetelése kapcsolódó munkáival — Tető hő-és vízszigetelése 1543 m2 — Árkádfödém hőszigetelés 137 m2 Homlokzat utólagos hőszigetelése kapcsolódó munkáival — Homlokzati EPS és lábazati XPS hőszigetelési rendszer kialakítása az OTSZ szerinti tűzgátló sávokkal 2250 m2 A részleteket a műszaki leírás tartalmazza.

Összefoglaló: 1. rész: A projekt a Jahn Ferenc Dél-pesti Kórház 1204 Budapest, Köves út 1. Hrsz.: 182640/1 épülete(i)t érinti. Ezen épület(ek) az építési kornak megfelelő technológiai színvonalon épült(ek), de határoló szerkezetek és az elavult, helyenként rosszul záródó nyílászárók nem felelnek meg a mai kor hőtechnikai és épületszerkezettani követelményeinek, így az épület(ek) jelentős hőveszteséggel működnek. Az épületenergetikai beruházás a külső határoló fal- és födém szerkezetek utólagos hőszigetelését, tartalmazza a hatályos 7/2006. (IV.24.) TNM rendelet követelményszintjének való megfeleléssel, törekedve az üzemeltetés energiaköltségeinek minél magasabb megtakarítására. Az épületenergetikai felújítási/korszerűsítési kivitelezési tevékenység főbb tervezett mennyiségei: Homlokzati nyílászárók cseréje kapcsolódó munkáival Homlokzati nyílászárók cseréje 5366 m² Tető utólagos hőszigetelése kapcsolódó munkáival Tető hő-és vízszigetelése 4290 m² Homlokzat utólagos hőszigetelése kapcsolódó munkáival Homlokzati EPS és lábazati XPS hőszigetelési rendszer kialakítása az OTSZ szerinti tűzgátló sávokkal 11 869 m²

2. rész: A projekt a Jahn Ferenc Dél-pesti Kórház 1211 Budapest Déli utca 11. Hrsz.:210336 épülete(i)t érinti. Ezen épület(ek) az építési kornak megfelelő technológiai színvonalon épült(ek), de határoló szerkezetek és az elavult, helyenként rosszul záródó nyílászárók nem felelnek meg a mai kor hőtechnikai és épületszerkezettani követelményeinek, így az épület(ek) jelentős hőveszteséggel működnek. Az épületenergetikai beruházás a külső határoló fal- és födém szerkezetek utólagos hőszigetelését, tartalmazza a hatályos 7/2006. (IV.24.) TNM rendelet követelményszintjének való megfeleléssel, törekedve az üzemeltetés energiaköltségeinek minél magasabb megtakarítására. Az épületenergetikai felújítási/korszerűsítési kivitelezési tevékenység főbb tervezett mennyiségei: Homlokzati nyílászárók cseréje kapcsolódó munkáival — Homlokzati nyílászárók cseréje 1030 m² Tető utólagos hőszigetelése kapcsolódó munkáival — Tető hő-és vízszigetelése 1543 m² — Árkádfödém hőszigetelés 137 m² Homlokzat utólagos hőszigetelése kapcsolódó munkáival — Homlokzati EPS és lábazati XPS hőszigetelési rendszer kialakítása az OTSZ szerinti tűzgátló sávokkal 2250 m² A részleteket a műszaki leírás tartalmazza.
