

BYGNINGSFORNYELSE 2014

BESKRIVELSE AF DE INDSTILLEDE PROJEKTER

INDSAT SOMRÅDE: CENTRALE VESTERBRO

BILAG 2



KØBENHAVNS
HOVEDBANEGÅRD

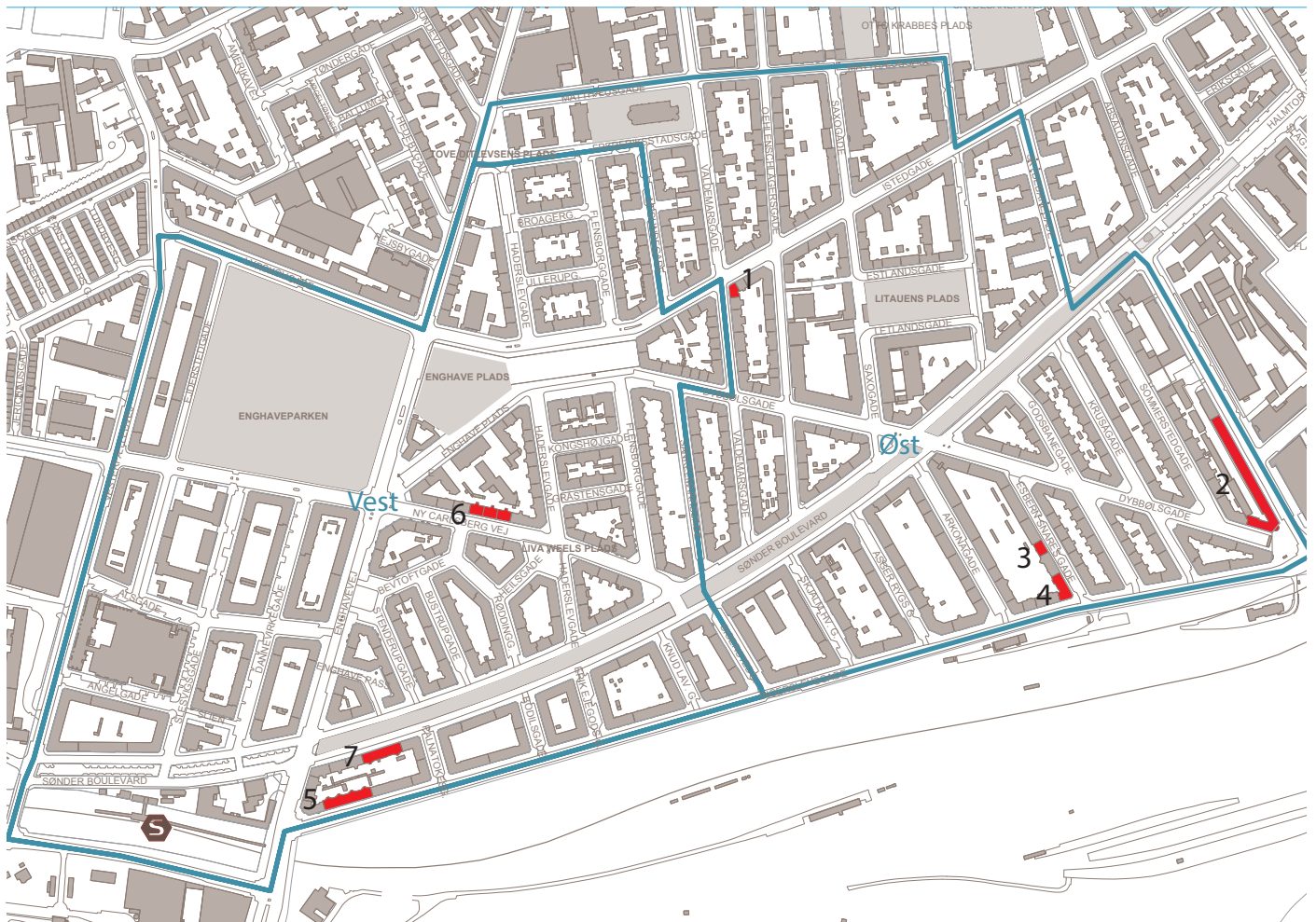


**SAMMEN
OM BYEN**

KØBENHAVNS KOMMUNE
Teknik- og Miljøforvaltningen

INDHOLD

| | |
|---|-----------|
| 1. ISTEDEGADE 103..... | 4 |
| 2. DYBBØLSGADE 12 / INGERSLEVSGADE 100 / SKELBÆKGADE 30-46 | 6 |
| 3. ESBERN SNARES GADE 14..... | 8 |
| 4. ESBERN SNARES GADE 20-22 | 10 |
| 5. SØNDER BOULEVARD 121-125 | 12 |
| 6. NY CARLSBERG VEJ 16-20 | 14 |
| 7. INGERSLEVSGADE 192-198 | 16 |



De 7 ejendommes beliggenhed på Centrale Vesterbro

1. ISTEDEGADE 103

INDSAT SOMRÅDE: Centrale Vesterbro
UDSAT BYOMRÅDE: Vesterbro / Kgs. Enghave

EJERFORHOLD: Privat udlejning

INSTALLATIONSMANGLER: 5 boliger uden bad

| | |
|--------------------|--------------------|
| Bevaringsværdi | SAVE 4 |
| Boligareal | 591 m ² |
| Erhvervsareal | 121 m ² |
| Lokalplan | Nr. 250 |
| Antal boliger | 5 |
| Opført / tilbygget | 1888 |
| Energimærke | før/efter C / B |

ANSØGT ØKONOMI:

| | |
|-------|---------------|
| I alt | 9.778.671 kr. |
|-------|---------------|

STØTTEBERETIGEDE UDGIFTER OPGJORT TIL:

| | |
|-------|---------------|
| I alt | 9.856.777 kr. |
|-------|---------------|

STØTTEFORSLAG:

| | |
|-------------------|---------------|
| Forbedring | 1.756.307 kr. |
| Indfasningsstøtte | 543.484 kr. |

| | |
|-----------------|---------------|
| Vedligeholdelse | 6.489.176 kr. |
| Bidrag til BvB | 147.852 kr. |
| Genhusning | 660.000 kr. |
| I alt | 7.297.028 kr. |

RAMMETRÆK:

| | |
|----------------------|---------------|
| 7.297.028 kr. x 50 % | 3.648.514 kr. |
|----------------------|---------------|

| Bygningsdel | Støtteberettigede arbejder | Energioptimerende/bæredygtige tiltag |
|---------------------|--|---|
| Tag | Udskiftning af tagbeklædning og tagvinduer samt isolering. Udskiftning af kviste. | Isolering mod beboelse. Kviste med energiglas i front og flunker. |
| Kælder / fundering | Etablering af omfangsdræn, fugtsikring og isolering af ydervægge, nyt kældergulv og istandsættelse af vægge og loft. | Isolering af fundamenter og kælder. Fugtsikring og eventuel reetablering mod gård med permeabel belægning. |
| Facader / sokkel | Istandsættelse af gade- og gårdfacader. | Tætning af facade ved omfugning/istandsættelse af fuger. Miljøvenlig behandling af facader. |
| Vinduer | Vinduer i beboelse istandsættes. Udskiftning og energioptimering af vinduer i erhverv. | Istandsættelse af eksisterende vinduer og energioptimering/ lydisolering af vinduer i erhverv. |
| Udvendige døre | Oprindelige døre istandsættes. | Tætning og isolering af udvendige døre. Miljøvenlig maling. |
| Trapper | Istandsættelse af hoved- og bitrapper. Etablering af energibesparende lysarmaturer. | Energibesparende lysarmaturer. |
| Porte / Gennemgange | | |
| Etageadskillelser | Isolering mellem stue og kælder. | Efterisolering af etageadskillelse. |
| WC / bad | Etablering af 5 wc/baderum. | Vandbesparende toilet og armaturer, f.eks. 2/4 liter skyls toilet. Energibesparende lysarmaturer i wc/bad. Bæredygtige og miljøvenlige materialer (f.eks. Svanemærket, FSC certificeret træ). Miljøvenlig maling. |
| Køkken | Nyindretning af 1 køkken. | Vandbesparende armaturer. Bæredygtige og miljøvenlige materialer (f.eks. Svanemærket, FSC certificeret træ). Miljøvenlig maling. Energirigtige hvidevarer. |
| Varmeanlæg | Isolering af rør og udskiftning af pumpe. | Isolering og udskiftning af pumpe. |
| Afløb | Nye afløbsinstallationer. | Eventuel etablering af højvandslukke. |
| Kloak | Udbedring af utætte kloakledninger. | Energirigtige hvidevarer. |
| Vand | Nye vandinstallationer. | |

| | | |
|---------------------------|--|--|
| Gas | Ny gasinstallation. | |
| Ventilation | Etablering af ventilation med varmegenvinding. | Varmegenvinding. |
| El / svagstrøm | Udskiftning af hovedkabel og tilslutning af hovedtavle. | |
| Øvrige ombygningsarbejder | Reetablering af pulterum i kælder.Følgearbejder efter tagudskiftning i tagbolig. | |
| Byggeplads | | Minimerer miljøforureningen under arbejdets udførelse. Byggeaffaldspolitik - minimere spild, genanvendelse af materialer. |



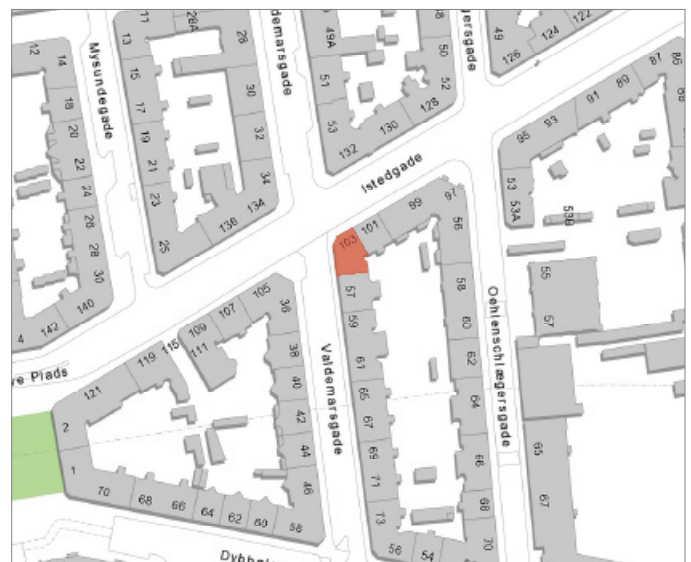
Facade mod Istedgade



Underfacade



Kvist og udsnit af tag



Ejendommen ligger i bydelen Vesterbro / Kgs. Enghave

2. DYBBØLSGADE 12 / INGERSLLEVSGADE 100 / SKELBÆKGADE 30-46

INDSATSOMRÅDE: Centrale Vesterbro
UDSAT BYOMRÅDE: Vesterbro / Kgs. Enghave

EJERFORHOLD: Andelsboligforening

INSTALLATIONSMANGLER: Ingen

| | |
|--------------------|----------------------|
| Bevaringsværdi | SAVE 3 |
| Boligareal | 7.390 m ² |
| Erhvervsareal | 1.768 m ² |
| Lokalplan | Nej |
| Antal boliger | 102 |
| Opført / tilbygget | 1935 |
| Energimærke | før/efter D / C |

ANSØGT ØKONOMI:

| | |
|-------|----------------|
| I alt | 13.861.875 kr. |
|-------|----------------|

STØTTEBERETIGEDE UDGIFTER OPGJORT TIL:

| | |
|-------|----------------|
| I alt | 13.590.154 kr. |
|-------|----------------|

STØTTEFORSLAG:

| | |
|----------------|---------------|
| Tilskud 1/3 | 4.530.051 kr. |
| Bidrag til BvB | 203.852 kr. |
| Genhusning | 0 kr. |
| I alt | 4.733.903 kr. |

RAMMETRÆK:

| | |
|----------------------|---------------|
| 4.733.903 kr. x 50 % | 2.366.952 kr. |
|----------------------|---------------|

| Bygningsdel | Støtteberettigede arbejder | Energioptimerende/bæredygtige tiltag |
|---------------------------|--|--|
| Tag | Udskiftning af tagbeklædning. | |
| Kælder / fundering | | |
| Facader / sokkel | Delvis istandsættelse af gade- og gårdfacader. | Tætning af facade ved omfugning/istandsættelse af fuger. |
| Vinduer | | |
| Udvendige døre | | |
| Trapper | | |
| Porte / Gennemgange | | |
| Etageadskillelser | Isolering mod beboelse ved loft og kælder. | Isolering mod beboelse ved loft og kælder. |
| WC / bad | | |
| Køkken | | |
| Varmeanlæg | | |
| Afløb | | |
| Kloak | | |
| Vand | | |
| Gas | | |
| Ventilation | | |
| El / svagstrøm | | |
| Øvrige ombygningsarbejder | | |
| Byggeplads | | Minimerer miljøforureningen under arbejdets udførelse. Byggeaffaldspolitik - minimere spild, genanvendelse af materialer. |



Facade mod Dybbølsgade



Udsnit med tag



Udsnit tag



Ejendommen ligger i bydelen Vesterbro / Kgs. Enghave

3. ESBERN SNARES GADE 14

INDSATSOMRÅDE: Centrale Vesterbro
UDSAT BYOMRÅDE: Vesterbro / Kgs. Enghave

EJERFORHOLD: Ejerforening

INSTALLATIONSMANGLER: Ingen

| | |
|--------------------|--------------------|
| Bevaringsværdi | SAVE 4 |
| Boligareal | 685 m ² |
| Erhvervsareal | 0 m ² |
| Lokalplan | Nej |
| Antal boliger | 10 |
| Opført / tilbygget | 1907 |
| Energimærke | før/efter D / C |

ANSØGT ØKONOMI:

| | |
|-------|---------------|
| I alt | 1.418.079 kr. |
|-------|---------------|

STØTTEBERETIGEDE UDGIFTER OPGJORT TIL:

| | |
|-------|---------------|
| I alt | 1.431.161 kr. |
|-------|---------------|

STØTTEFORSLAG:

| | |
|----------------|-------------|
| Tilskud 1/3 | 477.054 kr. |
| Bidrag til BvB | 21.467 kr. |
| Genhusning | 0 kr. |
| I alt | 498.521 kr. |

RAMMETRÆK:

| | |
|--------------------|-------------|
| 498.521 kr. x 50 % | 249.261 kr. |
|--------------------|-------------|

| Bygningsdel | Støtteberettigede arbejder | Energioptimerende/bæredygtige tiltag |
|---------------------|---|---|
| Tag | Udskiftning at tagpap . | |
| Kælder / fundering | Lukning af lyskasser, istandsættelse af trappe og etablering af pumpebrønd og isolering af kælderydervæg og mod nedre kælder samt diverse følgearbejder. | Isolering og klimasikring. |
| Facader / sokkel | Istandsættelse af gadefacade og sokkel mod gård. | Tætning af facade ved omfugning/istandsættelse af fuger. Miljøvenlig afrensning/behandling af facader. Miljøvenlig maling og materialer. |
| Vinduer | Udskiftning af gamle termoruder mod gade til nye vinduer i træ med enkeltglas og forsatsruder med lavenergiglas. Istandsættelse af enkelte vinduer mod gård og udskiftning af vinduer i fællesrum. | Udskiftning af vinduer til nye vinduer i træ med enkeltglas og forsatsruder med lavenergiglas. Istandsættelse af eksisterende vinduer. Udskiftning og energioptimering af vinduer. FSC certificeret træ. Miljøvenlig maling. |
| Udvendige døre | Tætning af dør. | Tætning. |
| Trapper | | |
| Porte / Gennemgange | Istandsættelse og isolering af gennemgang samt diverse følgearbejder. | Isolering. |
| Etageadskillelser | Isolering ved loft mod beboelse. | Isolering mod beboelse. |
| WC / bad | | |
| Køkken | | |
| Varmeanlæg | Isolering af varmerør og lukning og isolering af vindue. | Isolering. |
| Afløb | | |
| Kloak | | |
| Vand | | |
| Gas | | |
| Ventilation | | |
| El / svagstrøm | Fjernelse af el-kabler på gårdfacade. | |

| | | |
|---------------------------|--|--|
| Øvrige ombygningsarbejder | | |
| Byggeplads | | Minimerer miljøforureningen under arbejdets udførelse. Byggeaffaldspolitik - minimere spild, genanvendelse af materialer. |



Facade mod Esbern Snares Gade



Udsnit med vinduer



Underfacade gård



Ejendommen ligger i bydelen Vesterbro / Kgs. Enghave

4. ESBERN SNARES GADE 20-22

INDSATSOMRÅDE: Centrale Vesterbro
 UDSAT BYOMRÅDE: Vesterbro / Kgs. Enghave

EJERFORHOLD: Andelsboligforening

INSTALLATIONSMANGLER: Ingen

| | |
|--------------------|----------------------|
| Bevaringsværdi | SAVE 3 |
| Boligareal | 1.731 m ² |
| Erhvervsareal | 200 m ² |
| Lokalplan | Nej |
| Antal boliger | 19 |
| Opført / tilbygget | 1907 |
| Energimærke | før/efter D / C |

ANSØGT ØKONOMI:

| | |
|-------|---------------|
| I alt | 2.511.791 kr. |
|-------|---------------|

STØTTEBERETIGEDE UDGIFTER OPGJORT TIL:

| | |
|-------|---------------|
| I alt | 2.721.787 kr. |
|-------|---------------|

STØTTEFORSLAG:

| | |
|----------------|-------------|
| Tilskud 1/3 | 907.262 kr. |
| Bidrag til BvB | 40.827 kr. |
| Genhusning | 0 kr. |
| I alt | 948.089 kr. |

RAMMETRÆK:

| | |
|--------------------|-------------|
| 948.089 kr. x 50 % | 474.045 kr. |
|--------------------|-------------|

| Bygningsdel | Støtteberettigede arbejder | Energioptimerende/bæredygtige tiltag |
|---------------------------|--|---|
| Tag | Mindre istandsættelse. | Regnvandsopsamling. |
| Kælder / fundering | Mindre istandsættelse af kældervægge. | |
| Facader / sokkel | Delvis istandsættelse af gade- og gårdfacader Indvendig isolering af karnapper. | Tætning af facade ved omfugning/istandsættelse af fuger. Isolering af karnapper indvendigt. Miljøvenlig maling og materialer. |
| Vinduer | Istandsættelse af eksisterende vinduer og udskiftning af termoglas til energiglas mod gård og til lydruder mod gade. | Istandsættelse, energioptimering og lydisolering af eksisterende vinduer. Miljøvenlig maling. |
| Udvendige døre | Istandsættelse af oprindelige døre og opsætning af forsatsruder. | Tætning af udvendige døre. Miljøvenlig maling af udvendige døre. |
| Trapper | | |
| Porte / Gennemgange | | |
| Etageadskillelser | Isolering mod beboelse ved kælder. | Isolering mod beboelse ved kælder. |
| WC / bad | | |
| Køkken | | |
| Varmeanlæg | Udskiftning af pumper, udbygning af cirkulation og isolering af rør. | Udskiftning af cirkulationspumper. Efterisolering af rør. |
| Afløb | | |
| Kloak | | |
| Vand | Etablering af regnvandsopsamlings-anlæg til brug for fælles vaskeri, gårdtoilet og vanding. | Opsamling af regnvand for toilet, vaskemaskiner og vanding. Retablering med permeabel belægning. |
| Gas | | |
| Ventilation | | |
| El / svagstrøm | | |
| Øvrige ombygningsarbejder | | |
| Byggeplads | | Minimerer miljøforureningen under arbejdets udførelse. Byggeaffaldspolitik - minimere spild, genanvendelse af materialer. |



Facade mod Ingerslevsgade og Esbern Snares Gade



Udsnit med vinduer



Udsnit gårdfacade



Ejendommen ligger i bydelen Vesterbro / Kgs. Enghave

5. SØNDER BOULEVARD 121-125

INDSATSOMRÅDE: Centrale Vesterbro
UDSAT BYOMRÅDE: Vesterbro / Kgs. Enghave

EJERFORHOLD: Andelsboligforening

INSTALLATIONSMANGLER: 9 boliger uden bad

| | |
|--------------------|----------------------|
| Bevaringsværdi | SAVE 4 |
| Boligareal | 2.085 m ² |
| Erhvervsareal | 0 m ² |
| Lokalplan | Nej |
| Antal boliger | 25 |
| Opført / tilbygget | 1925 |
| Energimærke | før/efter C / B |

ANSØGT ØKONOMI:

| | |
|-------|----------------|
| I alt | 12.961.250 kr. |
|-------|----------------|

STØTTEBERETIGEDE UDGIFTER OPGJORT TIL:

| | |
|-------|---------------|
| I alt | 7.237.908 kr. |
|-------|---------------|

STØTTEFORSLAG:

| | |
|----------------|---------------|
| Tilskud 1/3 | 2.412.636 kr. |
| Bidrag til BvB | 108.569 kr. |
| Genhusning | 600.000 kr. |
| I alt | 3.121.205 kr. |

RAMMETRÆK:

| | |
|----------------------|---------------|
| 3.121.205 kr. x 50 % | 1.560.603 kr. |
|----------------------|---------------|

| Bygningsdel | Støtteberettigede arbejder | Energioptimerende/bæredygtige tiltag |
|---------------------|--|--|
| Tag | Udskiftning af tagbeklædning. | Efterisolering af tag. |
| Kælder / fundering | Reparation af loft og delvis isolering af kælder-rydervægge. | Isolering af fundamenter og kælder. |
| Facader / sokkel | Delvis istandsættelse af gadefacade og istandsættelse af gårdfacade. | Tætning af facade ved omfugning/istandsættelse af fuger. Miljøvenlig maling og materialer. |
| Vinduer | Istandsættelse af vinduer mod gade, udskiftning af vinduer mod gård til træ/alu vinduer. | Istandsættelse af eksisterende vinduer. Udskiftning og energioptimering af vinduer. FSC certificeret træ. Miljøvenlig maling. |
| Udvendige døre | Døre mod gade udskiftes/istandsættes . Døre mod gård istandsættes. | Tætning af udvendige døre. Energiptimering af udvendige døre. FSC certificeret træ. Miljøvenlig maling. |
| Trapper | | |
| Porte / Gennemgange | | |
| Etageadskillelser | Isolering mod beboelse ved loft. | Isolering mod beboelse ved loft. |
| WC / bad | Etablering af 4 wc/baderum. | Vandbesparende toilet og armaturer, f.eks. 2/4 liter skyls toilet. Energibesparende lysarmaturer i wc/bad. Bæredygtige og miljøvenlige materialer (f.eks. Svanemærket, FSC certificeret træ). Miljøvenlig maling. |
| Køkken | | |
| Varmeanlæg | Isolering af rør og udskiftning af pumper. | Isolering af rør og udskiftning af pumper. |
| Afløb | | |
| Kloak | | |
| Vand | Udskiftning af pumpe og isolering af rør. | Evt. etablering af individuelle forbrugsmålere. Udskiftning af cirkulationspumpe. Efterisolering af rør. |
| Gas | | |
| Ventilation | | |
| El / svagstrøm | | |

| | | |
|---------------------------|--|--|
| Øvrige ombygningsarbejder | | |
| Byggeplads | | Minimerer miljøforureningen under arbejdets udførelse. Byggeaffaldspolitik - minimere spild, genanvendelse af materialer. |



Facade mod Sønder Boulevard



Udsnit tag og kvist



Udsnit vindue



Ejendommen ligger i bydelen Vesterbro / Kgs. Enghave

6. NY CARLSBERG VEJ 16-20

INDSAT SOMRÅDE: Centrale Vesterbro
UDSAT BYOMRÅDE: Vesterbro / Kgs. Enghave

EJERFORHOLD: Andelsboligforening

INSTALLATIONSMANGLER: 16 boliger uden bad

| | |
|--------------------|--------------------|
| Bevaringsværdi | SAVE 3 |
| Boligareal | 760 m ² |
| Erhvervsareal | 46 m ² |
| Lokalplan | Nej |
| Antal boliger | 29 |
| Opført / tilbygget | 1906 |
| Energimærke | før/efter D / C |

ANSØGT ØKONOMI:

| | |
|-------|---------------|
| I alt | 4.321.250 kr. |
|-------|---------------|

STØTTEBERETIGEDE UDGIFTER OPGJORT TIL:

| | |
|-------|---------------|
| I alt | 4.449.685 kr. |
|-------|---------------|

STØTTEFORSLAG:

| | |
|----------------|---------------|
| Tilskud 1/3 | 1.499.895 kr. |
| Bidrag til BvB | 67.495 kr. |
| Genhusning | 0 kr. |
| I alt | 1.567.390 kr. |

RAMMETRÆK:

| | |
|----------------------|-------------|
| 1.567.390 kr. x 50 % | 783.695 kr. |
|----------------------|-------------|

| Bygningsdel | Støtteberettigede arbejder | Energiopsummerende/bæredygtige tiltag |
|---------------------------|--|--|
| Tag | | |
| Kælder / fundering | | |
| Facader / sokkel | Delvis istandsættelse af gade- og gårdfacader. | Tætning af facade ved omfugning/istandsættelse af fuger. Isolering af karnapper indvendigt. Miljøvenlig maling og materialer. |
| Vinduer | Udskiftning af gamle termovinduer mod gade og gård. | Udskiftning af vinduer mod gade til nye vinduer i træ med enkeltglas og forsatsruder med lavenergiglas. Udskiftning og energioptimering af vinduer mod gård. FSC certificeret træ. Miljøvenlig maling. |
| Udvendige døre | Istandsættelse af oprindelige døre og opsætning af forsatsruder. | Tætning og isolering af udvendige døre. Miljøvenlig maling af udvendige døre. |
| Trapper | | |
| Porte / Gennemgange | | |
| Etageadskillelser | Isolering mod beboelse ved kælder. | Isolering mod beboelse ved kælder. |
| WC / bad | | |
| Køkken | | |
| Varmeanlæg | Isolering af vinduesbrystninger i karnapper. | Isolering af vinduesbrystninger i karnapper. |
| Afløb | | |
| Kloak | | |
| Vand | | |
| Gas | | |
| Ventilation | | |
| El / svagstrøm | | |
| Øvrige ombygningsarbejder | | |
| Byggeplads | | Minimerer miljøforureningen under arbejdets udførelse. Byggeaffaldspolitik - minimere spild, genanvendelse af materialer. |



Facade mod Ingerslevgade og Esbern Snares Gade



Udsnit med vinduer



Udsnit vindue karnap



Ejendommen ligger i bydelen Vesterbro / Kgs. Enghave

7. INGERSLEVSGADE 192-198

INDSATSOMRÅDE: Centrale Vesterbro
UDSAT BYOMRÅDE: Vesterbro / Kgs. Enghave

EJERFORHOLD: Andelsboligforening

INSTALLATIONSMANGLER: 8 boliger uden bad

| | |
|--------------------|----------------------|
| Bevaringsværdi | SAVE 4 |
| Boligareal | 2.700 m ² |
| Erhvervsareal | 0 m ² |
| Lokalplan | Nej |
| Antal boliger | 32 |
| Opført / tilbygget | 1922 |
| Energimærke | før/efter C / C |

ANSØGT ØKONOMI:

| | |
|-------|----------------|
| I alt | 11.710.386 kr. |
|-------|----------------|

STØTTEBERETIGEDE UDGIFTER OPGJORT TIL:

| | |
|-------|----------------|
| I alt | 11.772.589 kr. |
|-------|----------------|

STØTTEFORSLAG:

| | |
|----------------|---------------|
| Tilskud 1/3 | 3.924.196 kr. |
| Bidrag til BvB | 176.589 kr. |
| Genhusning | 1.200.000 kr. |
| I alt | 5.300.785 kr. |

RAMMETRÆK:

| | |
|----------------------|---------------|
| 5.300.785 kr. x 50 % | 2.650.393 kr. |
|----------------------|---------------|

| Bygningsdel | Støtteberettigede arbejder | Energioptimerende/bæredygtige tiltag |
|---------------------|---|--|
| Tag | Ny tagbeklædning . Etablering af 4 nye tagboliger og 2 fælles tagterrasser udføres som egenfinansiering. | Regnvandsopsamling. |
| Kælder / fundering | | |
| Facader / sokkel | Istandsættelse af gadefacade og indvendig isolering af facader. | Tætning af facade ved omfugning/istandsættelse af fuger. Isolering af facade - indvendigt . Miljøvenlig afrensning/behandling af facader. Miljøvenlig maling og materialer. |
| Vinduer | Udskiftning af gamle termoruder mod gade til nye vinduer i træ med enkeltglas og forsatsruder med lavenergi- og lydruder. | Udskiftning af vinduer til nye vinduer i træ med enkeltglas og forsatsruder med lavenergi- og lydruder. FSC certificeret træ. Miljøvenlig maling. |
| Udvendige døre | Istandsættelse af oprindelige gadedøre og evt. opsættelse af forsatsruder. | Tætning af udvendige døre. Miljøvenlig maling af udvendige døre. |
| Trapper | | |
| Porte / Gennemgange | | |
| Etageadskillelser | Isolering mod beboelse ved loft. | Isolering mod beboelse ved loft. |
| WC / bad | Etablering af 8 wc/baderum. | Vandbesparende toilet og armaturer, f.eks. 2/4 liter skyls toilet. Energibesparende lysarmaturer i wc/bad. Bæredygtige og miljøvenlige materialer (f.eks. Svanemærket, FSC certificeret træ). Miljøvenlig maling. |
| Køkken | | |
| Varmeanlæg | Udskiftning af cirkulationspumpe. | Udskiftning af cirkulationspumper. |
| Afløb | Ny afløbsinstallation. | |
| Kloak | | |
| Vand | Ny vandinstallation. | |
| Gas | | |
| Ventilation | Etablering af varmegenvindingsanlæg. | Varmegenvindingsanlæg. |
| El / svagstrøm | | |

| | | |
|---------------------------|--|--|
| Øvrige ombygningsarbejder | | |
| Byggeplads | | Minimerer miljøforureningen under arbejdets udførelse. Byggeaffaldspolitik - minimere spild, genanvendelse af materialer. |



Facade mod Ingerslevgade og Esbern Snares Gade



Udsnit med gadedør og vinduer



Udsnit gammelt termovindue



Ejendommen ligger i bydelen Vesterbro / Kgs. Enghave

Københavns Kommune
Teknik- og Miljøforvaltningen
Byens Fysik, Område- og Byfornyelse
Postboks 339
1504 København V

tlf: 33 66 33 66

e-mail: anlaegsprojekter@tmf.kk.dk

www.kk.dk/byfornyelse

**SAMMEN
OM BYEN**

KØBENHAVNS KOMMUNE
Teknik- og Miljøforvaltningen