



Steeds op zoek naar perfectie

COMMERCIEEL LASTENBOEK



RESIDENTIE SEBRING

Nieuwpoortsesteenweg 32-34, 8400 Oostende

BOUWHEER

Gedan BVBA
Oude Brugseweg 246
8460 Oudenburg

050/81 64 36
info@gedan.be
www.gedan.be

ARCHITECT

WAB architecten
Rijselstraat 2/2B
8200 Brugge

050/33 23 20
info@wab.be
www.wab.be

INFO & VERKOOP

immoseed
Brugsesteenweg 102
8460 Oudenburg

0477/03 03 03
info@immoseed.be
www.immoseed.be

Opgemaakt te Oudenburg op / / in 2 exemplaren

Voor akkoord

De koper(s)

De verkoper

Opmerkingen

This image shows a blank sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

INHOUDSOPGAVE

CONTACT	7
1.1 IMMOSEED – VERKOOP	7
1.2 GEDAN – PILOOTAANNEMER	7
1.3 ARCHITECTENKANTOOR WAB – ARCHITECT	7
1.4 GEDAN – STABILITEITSTUDIE.....	7
INLEIDING.....	8
<u>1 AFBRAAK EN VOORBEREIDING VAN DE WERKEN</u>	<u>10</u>
1.1 AANLEIDING	10
1.2 AFSLUITEN VAN DE BOUWPLAATS	10
1.3 DIVERSE AANSLUITINGEN	10
<u>2 ONDERGRONDSE RUWBOUWWERKEN.....</u>	<u>10</u>
2.1 GRONDWERKEN	10
2.2 FUNDERINGSWERKEN	10
2.3 RIOLERING	10
<u>3 BOVENGRONDSE RUWBOUWWERKEN.....</u>	<u>11</u>
3.1 BETONCONSTRUCTIE.....	11
3.2 BOVENGRONDS METSELWERK.....	11
3.3 ISOLATIE	11
3.4 BUITENSCHRIJNWERK.....	12
3.5 BEGLAZING	12
3.6 VLOERAFWERKING	12
3.7 TERRASSEN	12
<u>4 PARKEERPLAATSEN.....</u>	<u>13</u>
<u>5 ALGEMENE DELEN</u>	<u>14</u>
5.1 GEMEENSCHAPPELIJKE INKOM	14
5.2 VLOERAFWERKING	14
5.3 WANDAFWERKING	14
5.4 TRAPPEN.....	15
5.5 SCHILDERWERKEN ALGEMENE DELEN	15
<u>6 LIFT.....</u>	<u>15</u>
<u>7 ENERGIE PRESTATIE & BINNENKLIMAAT (EPB)</u>	<u>15</u>

8	VENTILATIE – SYSTEEM D	16
9	BRANDVOORZORGSMATREGELEN.....	16
10	SLOT & SLUITWERK – SLEUTELPLAN	16
11	ALGEMENE OPMERKINGEN	19
12	VLOERSAMENSTELLING	19
13	PLEISTERWERKEN	19
14	WANDAFWERKING BADKAMER	20
15	BINNENSCHRIJNWERK	20
16	KEUKENINSTALLATIE EN TOESTELLEN.....	21
A.	KOOKPLAAT	22
B.	DAMPKAP – RECIRCULATIE.....	22
C.	HETELUCHTOVEN MET MICROGOLFFUNCTIE.....	22
D.	INGEBOUWDE KOELKAST MET VRIESVAK	23
17	SANITAIRE INSTALLATIE	23
18	VERWARMING EN WARM WATER.....	24
19	ELEKTRISCHE ORGANISATIE	25
	SLAAPKAMER(S)	25
	INKOMHAL.....	25
	TOILET	25
	BERGING	26
	BADKAMER	26
	LEEFRUIMTE	26
	KEUKEN.....	26
	TERRAS	26
	ZEKERINGSKAST.....	26
20	PLANNEN & VERSCHILLEN	29
21	BEZOEK AAN DE BOUWPLAATS.....	29
22	NUTSVOORZIENINGEN	30
23	WINSTDERVING	30

<u>24</u>	<u>ZETTINGEN</u>	<u>30</u>
<u>25</u>	<u>ERELONEN</u>	<u>30</u>
<u>26</u>	<u>MATERIALEN, HANDELSWAARDEN & MERKAANDUIDINGEN</u>	<u>31</u>
<u>27</u>	<u>TEGENSTRIJDIGHEDEN</u>	<u>31</u>
<u>28</u>	<u>WIJZIGINGEN DOOR DE KOPERS</u>	<u>31</u>
<u>29</u>	<u>VERZEKERINGEN</u>	<u>31</u>
<u>30</u>	<u>EERSTE SCHOONMAAK</u>	<u>31</u>

CONTACT

1.1 IMMOSEED – VERKOOP



Kantoor
Brugsesteenweg 102
8460 Oudenburg

0477/03 03 03
info@immoseed.be
www.immoseed.be

1.2 GEDAN – PILOOTAANNEMER



Oude Brugseweg 246
B-8460 Oudenburg

050 81 64 36
info@gedan.be
www.gedan.be

1.3 ARCHITECTENKANTOOR WAB – ARCHITECT



Rijselstraat 2/2B
8200 Brugge

050/33 23 20
info@wab.be
www.wab.be

1.4 GEDAN – STABILITEITSTUDIE



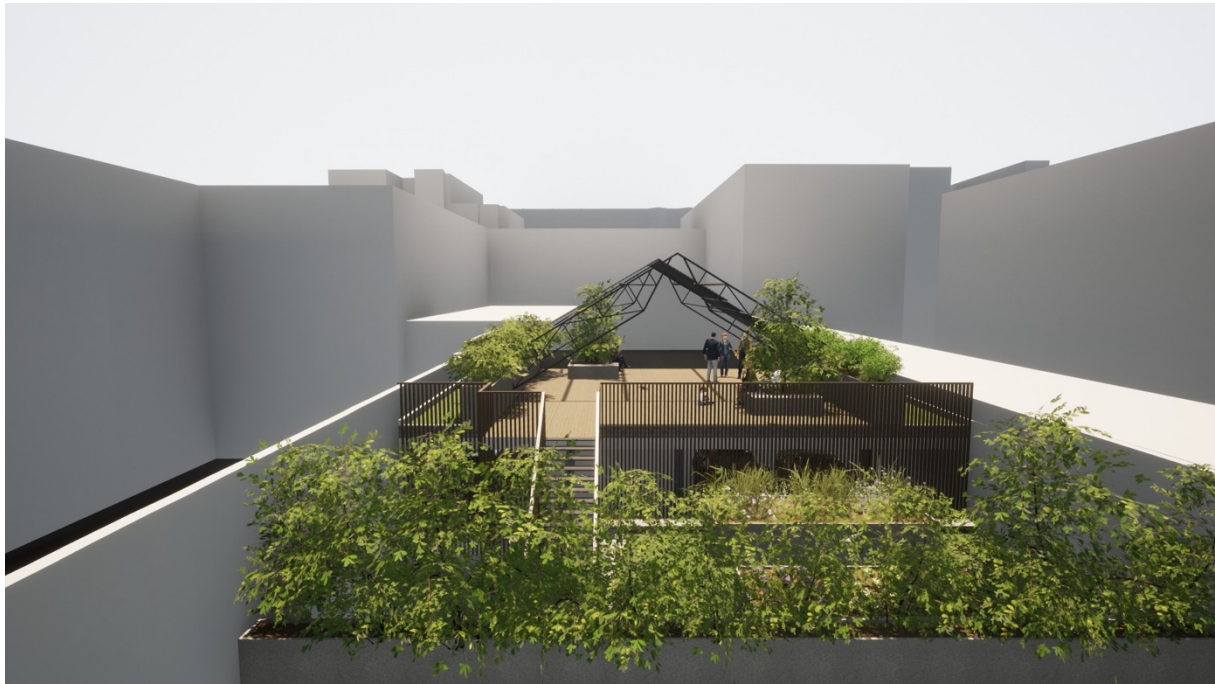
Oude Brugseweg 246
B-8460 Oudenburg

050 81 64 36
info@gedan.be
www.gedan.be

INLEIDING

Uw nieuwe thuis

Residentie Sebring dankt haar naam aan het Sebring International Raceway, een autoracecircuit gelegen in Sebring, Florida. Het is een voormalige luchtmachtbasis en privévliegveld. De Sebring Raceway is een van de oudste circuits in de Verenigde Staten. De eerste race werd gereden in 1950. Om de link met de autosport duidelijk te maken, hebben we in dit project extra aandacht besteed aan de garages en parkings binnenin het gebouw. We maakten hier de combinatie tussen het belang van parkeerplaats én het belang van rust. De sereniteit van de binnentuin die gelegen is bovenop de garages en parkings illustreert deze combinatie perfect.



Dit uniek gebouw is gelegen in Oostende, met een school en handelszaken op wandelafstand. Het project bestaat uit 9 appartementen, bestaande uit 2 slaapkamers.

Een variatie van de oppervlaktes van de wooneenheden, zorgt ervoor dat er voor iedereen een passende woonoplossing is. Residentie Sebring is bovendien voorzien van parkeerplaatsen.

Het project biedt de bewoners al het nodige hedendaagse comfort. De afwerking gebeurt met duurzame materialen met bijzondere aandacht voor kwaliteit en leefbaarheid. Uw appartement wordt met de grootste zorg ontworpen, gebouwd en tot in detail afgewerkt. Hier verstaan we een praktische, smaakvol ingerichte keuken, elegante badkamer, kwaliteitsvloer en zo meer.

Het lastenboek van deze residentie werd met de nodige zorg opgesteld. Alle materialen en elementen werden met elkaar vergeleken en er werd gekeken voor de beste opties. Alle handelswaarden vermeld in dit lastenboek zijn inclusief **BTW (21%)** en plaatsing. De foto's en eventuele maatvoering in dit lastenboek is indicatief en niet-bindend.

A LGEMENE PROJECTINFORMATIE

1 AFBRAAK EN VOORBEREIDING VAN DE WERKEN

1.1 AANLEIDING

De gebouwen worden door de landmeter uitgezet volgens de gegevens van de plannen, de richtlijnen van de bouwvergunning en de instructies van de gemeente en de architect. Wij verzorgen een zorgvuldige stapeling van de aangevoerde bouwmaterialen, evenals de regelmatige opkuis van de werf. Op het einde van de werken nemen we de werfinstallatie, alle overgebleven materialen en alle verpakkingen van de bouwmaterialen weg. Tevens leveren wij de appartementen borstelschoon op.

1.2 AFSLUITEN VAN DE BOUWPLAATS

Er wordt gezorgd voor een voorlopige afsluiting van de bouwplaats. Deze afsluiting moet beletten dat derden toegang zouden hebben tot de werf. De afsluiting beantwoordt aan de voorschriften van de gemeente. De verkoper behoudt zich het recht om publiciteit aan te brengen op de afsluiting. Bij het beëindigen van de werken wordt de afsluiting verwijderd.

1.3 DIVERSE AANSLUITINGEN

De aansluitingskosten en het plaatsen en huren van de tellers en het verbruik voor respectievelijk water, gas, elektriciteit, telefonie en data zijn te lasten van de koper.

2 ONDERGRONDSE RUWBOUWWERKEN

2.1 GRONDWERKEN

De grondwerken omvatten alle uitgravingswerken volgens de plannen voor het uitvoeren van de funderingen, de rioleringen en de kelders. De uitgravingen zijn diep genoeg om stevige funderingen te bekomen alsook voor het aanleggen van sleuven, rioleren, onderzoekskamers en eventuele draineringswerken mogelijk te maken. De gronden afkomstig van de uitgravingen zullen worden afgevoerd naar een speciaal daartoe voorziene stortplaats conform de reglementering van het grondverzet.

2.2 FUNDERINGSWERKEN

De dimensionering van de funderingen op de plannen, van de architect is louter indicatief. Ze worden definitief bepaald door de studie van de ingenieur die zich baseert op de resultaten van het bodemonderzoek en de berekening van de belastingen van het gebouw met de nuttige bijbelasting. Aldus bepaalt de ingenieur het exacte funderingstype (sleuven, putten, palen,...), de afmetingen en de betonsamenstelling.

2.3 RIOLERING

De wooneenheden worden voorzien van de vereiste afvoeren conform de reglementering van de lokale overheden. Er wordt voorzien in een gescheiden rioleerstelsel. Het leidingennet wordt uitgevoerd in PVC – buizen met het 'BENOR' keurmerk.

Ter vergemakkelijking van eventueel onderhoud, worden de nodige controleopeningen in het buizenstelsel voorzien, conform de aanduiding van de architect. De voorziene onderhoudsputten zullen in het bezit zijn van de vereiste reukafsluiters, verluchtingsopeningen en reukdichte deksels. De aansluiting op het openbaar net wordt voorzien conform de voorschriften van de nutsmaatschappijen en de gemeente.

3 BOVENGRONDSE RUWBOUWWERKEN



3.1 BETONCONSTRUCTIE

Alle funderingen, balken en kolommen worden uitgevoerd onder de verantwoordelijkheid van een gespecialiseerd ingenieursbureau. Het beton is van rijke samenstelling, bepaald volgens de ingenieursstudie. De vloerplaten zijn van het type groot formaat platen (predalen), ter plaatse gestorte platen, welfsels of een alternatief bepaald door de bouwheer/aannemer en architect.

3.2 BOVENGRONDS METSELWERK

Zowel het binnenspouwblad van de buitenmuur als van de binnenmuren op het gelijkvloers en de verdiepingen worden uitgevoerd in snelbouwstenen, gipsblokken, of ter plaatse gestort beton. Dit wordt bepaald door de stabiliteitsingenieur. De scheidende wanden tussen de wooneenheden worden omwille van een goed akoestisch comfort uitgevoerd in een spouwmuur volledig gevuld met isolatie. De buitengevels worden met een gevelsteen van 'Wienerberger', gevelbekleding en architectonisch beton afgewerkt.

3.3 ISOLATIE

A. VOCHTISOLATIE

Alle muren op en onder het peil van het gelijkvloers zijn tegen opstijgend vocht voorzien door middel van een roofing of gelijkwaardige folie.

B. SPOUWISOLATIE

De spouwisolatie wordt vakkundig uitgevoerd over de volledige hoogte van het gebouw met harde 'PIR' of 'PUR'-isolatieplaten. Deze platen worden bevestigd met specifieke spouwhaken en aangedrukt tegen het binnenspouwblad. De platen zijn rondom voorzien voor tand en groef. Het type en de dikte van de muurisolatie wordt zo bepaald dat het gebouw voldoet aan de vigerende EPB-wetgeving, en dit in overleg met de EPB-verslaggever en architect.

C. AKOESTISCHE ISOLATIE

De horizontale draagstructuren worden zo voorzien dat de contactgeluiden maximaal vermeden worden. Tegen de betonwanden die de scheiding vormen tussen twee appartementen wordt er een randisolatie

geplaatst ter hoogte van de muren. Deze methode zorgt ervoor dat de geluiden worden geabsorbeerd.

3.4 BUITENSCHRIJNWERK

A. ALUMINIUM BUITENSCHRIJNWERK

Het buitenschrijnwerk zal uitgevoerd worden in een zwarte kleur. Het materiaal zal in functie van het kustklimaat en de architectuur bepaald worden door de leidinggevende architect, in samenspraak met de bouwheer.

De draai-kip, draai- of schuifraambeslag worden volgens de aanduidingen op het plan.

B. RAAMDORPELS

Er worden raamdorpels voorzien in blauwe hardsteen of aluminium dorpels voor de ramen op hoogte, alsook voor de ramen die uitkomen op een dakterras. De overige ramen op vloerniveau hebben geen dorpels, maar sluiten rechtstreeks aan op de opstanden van het terras, dat wordt voorzien in sierbeton of tegels.

3.5 BEGLAZING

De profielen hebben minstens 5 kamers. Alle beglazingen zijn uit te voeren in isolerend, dubbel glas met een K-waarde van 1.0W/m²K. De glasdikten zullen overeenstemmen met de fabrieksnormen, toepasselijk voor de gangbare winddrukken als het EPB-verslag.

3.6 VLOERAFWERKING

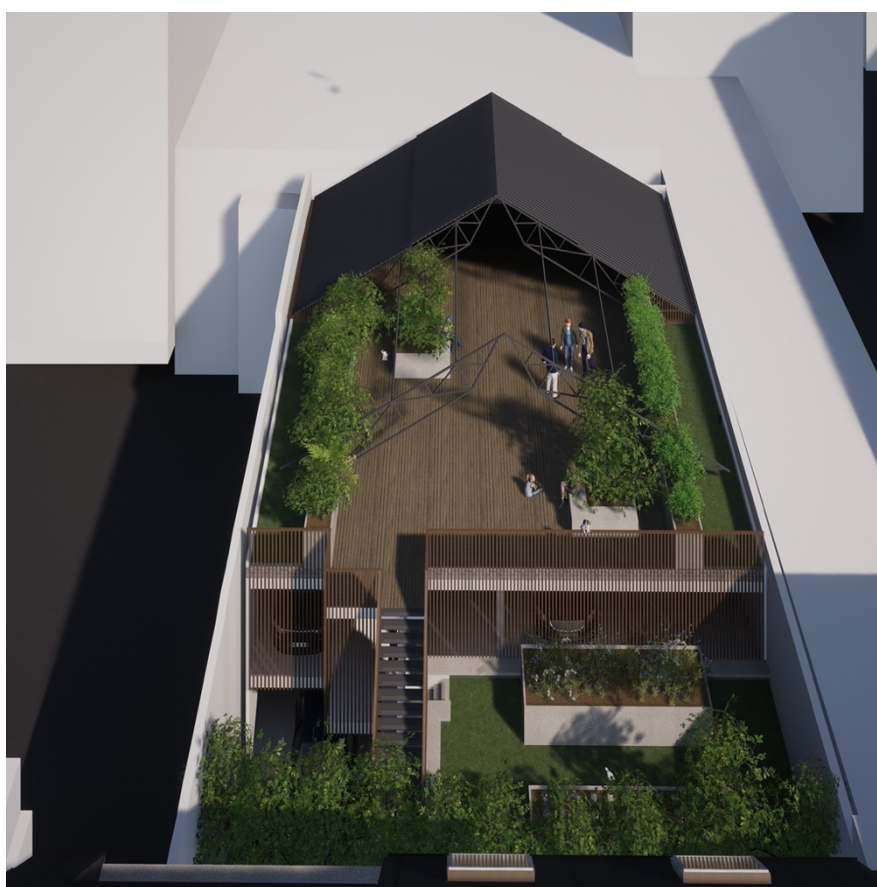
Als ondervloer wordt in het volledige gebouw volgende voorzien;

- Uitvullingslaag ter bedekking van de leidingen
- Akoestische isolatielaag volgens de huidige normen
- Cementchape met een dikte van 6 cm, bestaande uit een mengeling van grof, zuiver rijnzand 0/7 en betonverbeteraar;

3.7 TERRASSEN

In de voor- en achtergevel van het gebouw wordt een balustrade voorzien volgens de tekeningen van de architect.

Het loopvlak van de terrassen worden afgewerkt in een tegel van 60/60 met een handelswaarde van € 100/m² of zijn vervaardigd in architectonisch beton met een antislip loopvlak.



4 PARKEERPLAATSEN

De vloer van de parkeerplaatsen wordt vervaardigd uit polybeton.

5 ALGEMENE DELEN



5.1 GEMEENSCHAPPELIJKE INKOM

De buitendeur wordt voorzien in aluminium. Deze deur wordt voorzien van een dubbele beglazing en heeft een aluminium siertrekker en zelfsluitende deurveer. De tussendeur wordt in hout uitgevoerd met veiligheidsbeglazing en voorzien van een elektronisch slot dat bedienbaar is via het videofoonsysteem in het private appartement.

Het brievenbussenensemble wordt voorzien van een beeldplaat en appartementsnummering met videofooninstallatie.

De vloer- en wandbekleding in de inkom wordt uitgevoerd in luxe vol keramische kwaliteitstegels 60/60. Er wordt een ingebouwde vloermat voorzien in de inkom.

5.2 VLOERAFWERKING

Voor de algemene delen worden in de inkom tegels van 60/60 voorzien met een handelswaarde van € 110/m².

In de fietsenberging, vuilnislokaal en teller-lokalen worden tegels van 30/30 voorzien met een handelswaarde van € 56/m² of gepolierde beton.

5.3 WANDAFWERKING

De algemene trapzaal van het gelijkvloers wordt gepleisterd. De muren in de bergingen, garages, fietsen- en bronstalling, vluchtweg, sas & vuilinsberging, schoonmaaklokaal en tellerlokalen zijn meegaand gevoegd of een gladde betonwand. Deze worden niet geschilderd noch gepleisterd.

5.4 TRAPPEN

Alle trappen van het gelijkvloers tot het bovenste verdiep, in de algemene delen worden ter plaatse gegoten. Ze worden afgewerkt met tegels.

De trappen in de parkeergarage worden uitgevoerd in metaal. De treden zullen uit roosters bestaan. Op deze manier kan de garage netter gehouden worden dan met betontegels. Hier wordt dus afgeweken van de 3D tekeningen.

5.5 SCHILDERWERKEN ALGEMENE DELEN

Alle muren binnen de algemene delen worden geschilderd, behalve diegene die meegaand gevoegd worden of bestaan uit betonnen wanden. De kelderverdieping wordt niet geschilderd.

6 LIFT

Uitgevoerd conform een hedendaags concept, bijna geruisloos en voorzien van automatische niveauregeling en telescopische schuifdeuren. De synchrone en hoog presterende motor wordt gekenmerkt door een laag energieverbruik en een soepele vaart van de liftkooi.

Automatische bediening door middel van drukknoppen en voorzien van een verdiepingsaanduiding. De kooi wordt afgewerkt met indirecte verlichting, bedieningspaneel en een wandspiegel met handgreep.

De kooi heeft een formaat van +/- 1,10m x 1,40m x 2,10m.

Het geheel beantwoordt aan alle voorschriften inzake veiligheid en wordt gekeurd door een erkend controlemechanisme.

7 ENERGIE PRESTATIE & BINNENKLIMAAT (EPB)

Europa wil met de richtlijn betreffende de energieprestatie van gebouwen (EPD, 2002/91/EG) in het kader van het kyotoprotocol, de uitstoot van broeikasgassen in (vooral nieuwbouw) gebouwen aanzienlijk verminderen.

Vanaf 1 januari 2006 werden de EPB-eisen van kracht bij elke aanvraag van stedenbouwkundige vergunning. De EPB-eisen zijn bepaald in het besluit tot vaststelling van de eisen op het vlak van de energieprestaties en het binnenklimaat van gebouwen.

Het toepassingsgebied van de regelgeving is bepaald in het energieprestatiedecreet van 22/12/2006. De EPB-eisen omvatten vastgestelde eisen op vlak van de thermische isolatie, de energieprestatie (maximale E-peil) en de ventilatie in gebouwen.

De stedenbouwkundige vergunning werd aangevraagd in 2021. Dit betekent dat het gebouw op zich een S-peil van maximaal 31 dient te behalen. De wooneenheden dienen een E-peil van 30 te behalen. Er wordt per appartement 15kWh/m²/hernieuwbare energie voorzien

Het gebouw voldoet ruimschoots aan bovenstaande eisen en regelgevingen. Daarnaast wordt ook ventilatie voorzien in elke wooneenheid en wordt het risico op oververhitting danig beperkt.



8 VENTILATIE – SYSTEEM D

De ventilatie van de appartementen gebeurt door middel van een mechanische afzuiging, gecombineerd met een mechanische aanzuiging van verse lucht. Hiermee wordt voldoende aandacht besteed aan het de EPB eisen en het vooropgestelde E-peil.

In tegenstelling tot ventilatiesysteem C, heeft onze vernieuwde D-versie geen raamroosters nodig. Hiermee vermijdt je koude lucht/trek die binnenkomt in de appartement en sluit je lawaai uit de straat uit.

9 BRANDVOORZORGSMAATREGELEN

Er worden brandhaspels/brandblusapparaten voorzien op alle door de brandweer aangeduide plaatsen in het gebouw. De signalisatie wordt voorzien volgens de geldende brandweernormen.

Onder meer volgende zaken worden voorzien:

- Aanduiding niveaus in liftsassen en traphallen;
- Aanduiding vluchtwegen en uitgangen;
- Aanduiding brandbestrijdingsmiddelen;
- Benaming van het complex.

Boven de noodtrap wordt een rookkoepel voorzien voor rookevacuatie. Deze is te openen volgens de vigerende normen en voorschriften inzake brandveiligheid.

10 SLOT & SLUITWERK – SLEUTELPLAN

Er wordt een sleutelplan opgemaakt door een erkende firma om de veiligheid voor alle bewoners te garanderen. Het slot- en sluitwerk is inbegrepen in de verkoopprijs van het appartement. Dit inclusief 3 sleutels.

De binnendeuren in de appartementen worden voorzien van een slotkast met dag- en nachtslot voor een Baardsleutel.

Er wordt een speciale, gepatenteerde sleutelcombinatie geïnstalleerd zodat men per appartement maar één toegangssleutel nodig is.

P RIVATE INRICHTING APPARTEMENTEN

11 ALGEMENE OPMERKINGEN

De keuzes van de materialen zoals de vloeren, binnendeuren, keuken, badkamer-afwerking, dient te gebeuren bij een door de bouwheer aangestelde (onder)aan-nemer, waar alle hieronder beschreven materialen ter inzage liggen. De keuze dient te gebeuren binnen de veertien dagen na de kennisgeving door de bouwheer of diens projectleider. Indien de keuze niet binnen de gestelde termijn gebeurt, wordt de contractuele uitvoeringstermijn verlengd.

12 VLOERSAMENSTELLING

De vloeren in de leefruimte, keuken, inkomhal, badkamer en toilet worden voorzien in tegels van het type 'BStone' formaat 60/60, gerectificeerd, met een handelswaarde van 90 €/m².

De vloeren worden voorzien van bijhorende plinten met een handelswaarde van 25 €/lm. Hier is ook de mogelijkheid om te plinten te voorzien in MDF zodat deze kunnen mee-geschilderd worden met de muren, om zo een strakke ruimtelijke omgeving te creëren.

In de slaapkamers wordt een laminaat vloer voorzien met een handelswaarde van 46,50 €/m². De vloer wordt voorzien van bijbehorende plint van 25 €/lm.

De vloeren van de berging in het appartement worden uitgevoerd in dezelfde tegel die standaard inbegrepen zit in het Gedan-pakket zoals degene in de living.



13 PLEISTERWERKEN

Alle binnenwanden van de appartementen, met uitzondering van de douchewanden, worden klaar voor de schilder opgeleverd en dit door middel van een gips-pleisterlaag. Alle ramen worden ingepleisterd. Op alle vrijstaande hoeken worden hoekprofielen voorzien.

De plafonds worden ofwel klaar voor de schilder opgeleverd door middel van spuit-plamuur, ofwel voorzien van een verlaagd plafond.

Het plamuren en schuren van de muren en plafond dient te worden uitgevoerd door de schilder.

PRIVATE INRICHTING APPARTEMENTEN

Alle ramen worden ingeplakt en op alle vrijstaande hoeken worden hoekprofielen voorzien. De betonlintelen in aanraking met de buitenmuur worden geïsoleerd, teneinde zoveel mogelijk koudebruggen en condensvorming te voorkomen.

14 WANDAFWERKING BADKAMER

In de badkamer worden de wanden aan het bad of rond de douchecel afgewerkt met een muurtegel formaat 30/60 met een handelswaarde van 85 €/m². De tegels worden geplaatst tot op plafondhoogte. Rondom de douche wordt achter de wandbetegeling een cementering voorzien die de waterdichtheid op lange termijn garandeert. Alle overige muren werden hierboven reeds besproken.

Bad: de wand grenzend aan de lengte van het bad + de voorkant van het bad (1,80 m x plafondhoogte).

Douche: 2 zijdes (90 + 90) x plafondhoogte

15 BINNENSCHRIJNWERK

De binnendeuren worden uitgevoerd in vlakke celroosterschijderdeuren met een bladhoogte van 211 cm, gevat in een WBP-omkadering (18mm) en omlijsting als ook voorziening van aluminium scharnieren. De deurkruk is vervaardigd uit aluminium en de deuren worden niet geschilderd opgeleverd.

De deur tussen de inkom en leefruimte wordt voorzien in glas. Ook deze deur wordt voorzien van een standaard, bijpassen deurkader. Deze wordt aangeduid op het verkoopplan.

De draairichting van de deuren is volgens de architecturale plannen en kan in onderling overleg gewijzigd worden.

Er is een optioneel veiligheidspakket voor de inkomdeur beschikbaar. Deze heeft een 3-punt sluiting, spionoog en veiligheidsrozas 10mm met inoxen afwerking. Vraag hier meer informatie over bij uw fungerende projectleider!

De venstertabletten worden voorzien in natuursteen of composiet met een handelswaarde van 315 €/m². Deze hebben een dikte van 2cm, zijn verzoet en worden aan de voorzijde recht afgewerkt.

Alle geplaatste zaken worden geplaatst volgens de voorschriften van de leverende firma en de plaatselijke brandweer.



16 KEUKENINSTALLATIE EN TOESTELLEN

De keukenuitrusting is uitgewerkt in samenspraak met de keukenleverancier en de promotor en samengeteld uit kastelementen van hoog kwaliteitsfabricaat.

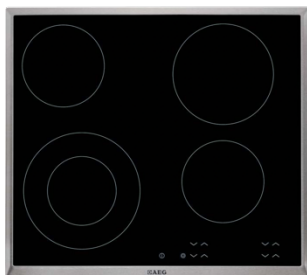
De keukeninrichting wordt gerealiseerd in evenwicht tussen optimale benutting van de ruimte, voldoende kastruimte en praktisch, dagelijks gebruikt. De keukeninrichting wordt ontworpen, gemaakt en geplaatst door een gekende Belgische keukenfabrikant.

De handelswaarde van onderstaande keuken bedraagt € 12.500,00-





De keuken die aanwezig is in ons 'Gedan-pakket' biedt keuzes qua materialen, kleuren en fronten. Mocht u specifieke wensen hebben, is alles mogelijk in overleg, al dan niet tegen een meerprijs. In de toonzaal van de fabrikant wordt het keukenplan besproken en de keuzes gemaakt. De wijzigingen dienen beslist te worden voor de aanvang van de werken.



A. KOOKPLAAT

Vitrokeramische kookplaat
 Touch-control bediening met kinderbeveiliging
 Automatische uitschakeling
 Verlichte bediening
 4 kookzones + verlengbare kookzone – bredere keuze potten en pannen
 Restwarmte identificatie
 OptiFit Frame – inox omkadering



B. DAMPKAP – recirculatie

Recirculatie dampkap
 Discreet, alleen zichtbaar bij gebruik
 Innovatieve elektronische bedieningsknoppen
 Aanpassen afzuigsnelheid tot regeling van verlichting
 Efficiënte eliminatie van kookgeurtjes
 Filter vang kookgeuren en vetten op



C. HETELUCHTOVEN MET MICROGOLFFUNCTIE

LED display
 Microgolf
 Grillstand
 Ontdooien
 Pizzastand
 Onderwarmte
 Heteluchtstand
 Tweekringsgrill
 Boven- en onderwarmte: circulatiegrill



D. INGEBOUWDE KOELKAST MET VRIESVAK

Koelruimte
Vriesruimte
3 leggers
1 groentenlade
Extreem stil, 38dB
Temperatuurregeling en automatische ontdooiing van de koelruimte

E. INGEBOUWDE VAATWASSER

Eco 50°C, normaal 65°C, PRO 70°C en spoelen
Laag weterverbruik
Zeer stil: 49dB
Verstelbare bovenkorf
Startuitstel 3u

F. SPOELTAFEL EN KRAAN

Inbouw met wasbak, spoelbak en afdruiptafel
Zeer praktisch
Inox

Zwenkbare uitloop
Hoge druk
Zwaaihoek 360°
Inox

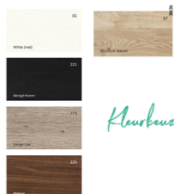
17 SANITAIRE INSTALLATIE

Alle afvoeren worden uitgevoerd in kunststof, bestand tegen hoge temperaturen.

De gehele installatie wordt conform de voorschriften van de waterleverende maatschappij geconcepieerd met inbegrip van de nodige afsluitkranen, terugslagkleppen en andere toebehoren. Toe- en afvoerleidingen voor wasmachine zijn voorzien in de bergingruimte.

De badkamer die aanwezig is in ons 'Gedan-pakket' biedt keuzes qua materialen, kleuren en fronten. Mocht u specifieke wensen hebben, is alles mogelijk in overleg, al dan niet tegen een meerprijs. In de toonzaal van de fabrikant wordt het sanitairplan besproken en de keuzes gemaakt. De wijzigingen dienen beslist te worden voor de aanvang van de werken.

De handelswaarde van onze 'Gedan-badkamer', onderstaand bedraagt € 6.500,00-
De handelswaarde voor appartement 05.01 bedraagt € 8.500



A. TOILET

1 toilet voorzien
Duravit zoals merk handwasbakje
Verdoken bevestiging, rimless poeling en softlose zitting
Bedieningsplaat in kunststof
2 toetsen – wit

B. HANDWASBAKJE

1 exemplaar
Duravit zoals merk toilet
50x25 cm
Koudwaterkraan
Verchroomd

C. LIGBAD (OF DOUCHE)

Duravit
Wit acryl
180x80
Ronde vorm met afloop midden
Thermostatische badmenkraan + handdouche



D. Douche (OF LIGBAD)

Douchetub in composiet
120x90cm
Verzaagbaar
Thermostatische kraan
Antislip klasse 3
Hermostatische kraan



E. BADKAMERMEUBEL

Spiegel 80 cm met ledverlichting
Wit kunstmarmer wastafelblad met 1 waskom
Poppy onderbouwmeubel met 2 schuiven
Coldstartkraan
Automatische lediging

Appartement 05.01 heeft een meubel van 120cm

F. EXTRA INBEGREPEN TOEBEHOREN

1x WC-rolhouder, verchroomd
1x verschromd handdoekenhaakje, bij handwasser

18 VERWARMING EN WARM WATER

Het volledige appartement wordt voorzien in vloerverwarming. In de badkamer kan optioneel gekozen worden voor een elektrische bijverwarming. De warmteopwekker is een bodem/water warmtepomp.

Alle leidingen worden verdoken in de uitvullaag (zie 12. vloersamenstelling), weg-gewerkt volgens een tweepijpsysteem.

19 ELEKTRISCHE ORGANISATIE

De lichtpunten, schakelaars en stopcontacten worden uitgevoerd volgens de aanduidingen van de leidinggevend architect en conform de voorschriften inzake veiligheid en elektrisch comfort. Alle materialen zijn voorzien van het CEBEC-keurmerk en de gehele installatie zal beantwoorden aan de voorschriften van het A.R.E.I.

De installatie zal na plaatsing worden gecontroleerd en gekeurd door een erkend keuringsbureau, waarvan de aanvraag gebeurt door de installateur. Eventuele herkeuringskosten zijn ten laste van de installateur.

Alle lichtpunten, stopcontacten en sanitaire- of andere toestellen zullen steeds voorzien worden van een aarding. Schakelaars en stopcontacten zijn van het type 'NIKO' of gelijkwaardig en wit.

De plaats van de schakelaars en stopcontacten kan in de meeste gevallen zelfgekozen worden. Er kunnen ook extra stopcontacten/schakelaars voorzien worden, mits de berekening van een meerprijs.



Volgende aansluitingen worden voorzien:

Slaapkamer(s)

- 1 lichtpunt met 2 schakelaars
- 4 stopcontacten
- 1 aansluiting distributie (in één slaapkamerkamer)

Inkomhal

- 1 lichtpunt met 3 schakelaars (indien inkom in hoek: 2 lichtpunten)
- 1 stopcontact

Toilet

- 1 lichtpunt met schakelaar

Berging

- 1 lichtpunt met schakelaar
- 1 triple stopcontact
- 1 stopcontact voor een wasmachine
- 1 stopcontact voor een droogkast
- 1 voeding ventilatie
- 1 voeding warmtepomp

Badkamer

- 1 centraal lichtpunt met schakelaar
- 1 lichtpunt boven wastafel met schakelaar
- Dubbel stopcontact boven wastafel

Leefruimte

- 2 lichtpunten met elk een schakelaar
- 1 voeding voor de thermostaat
- 4 enkele stopcontacten
- 1 triple stopcontact
- 1 telefoonaansluiting
- 1 aansluiting distributie
- 1 aansluiting UTP vanuit berging naar leefruimte

Keuken

- 1 lichtpunt met schakelaar
- 1 stopcontact voor koelkast
- 1 stopcontact voor dampkap
- 1 stopcontact oven
- 1 stopcontact vaatwasmachine
- 1 voeding fornuis
- 2 dubbele stopcontacten boven het werkblad

Terras

- 1 lichtpunt op de muur of plafond
- Individueel bedienbare spots op de overdekte terrassen

Zekeringskast

- Verliesstroomschakelaar als hoofdbeveiliging
- Verliesstroomschakelaar voor vochtige ruimten
- Automaten 2 p 16A & 20A

Afgezien van bovenstaande aansluitingen zit in de verkoopprijs ook de levering en plaatsing van WBP (18mm) voor het plaatsen van de teller- en zekeringskast alsook een aansluiting van een videofooninstallatie.

A lgemene bepalingen

ALGEMENE BEPALINGEN

ALGEMENE BEPALINGEN

De gegevens hierna vermeld zijn niet-limitatief. Ze zijn ter aanvulling van de koopovereenkomst en hebben slechts tot bedoeling de koper uitgebreid in te lichten over de te verwachten en de te voorziene bouwwerkzaamheden en over de keuze van de werf gestelde bouwmaterialen, in een begrijpelijke taal.

Tenzij uitdrukkelijk vermeld en overeengekomen, zijn volgende prestaties niet inbegrepen in de verkoopprijs (deze opsomming is niet limitatief): alle decoratie- en schilderwerken, verlichtingsarmaturen, de telefooninstallaties, de zonnewering, het vaststaande of niet vaststaande meubilair, de kosten en erelonen van de akte, BTW constructiewaarde, gemeente- en provincietaksen.

20 PLANNEN & VERSCHILLEN

Eventuele plannen van het appartement welke aan de koper overhandigd worden, dienen als basis voor het opstellen van de koopovereenkomst. Voor wat betreft de afwerking van het appartement, zijn de aanduidingen op de plannen als louter indicatief te beschouwen. Maatwijzigingen aan de plannen zijn steeds mogelijk, ten gevolge van stabiliteits-, technische- of andere redenen. De plannen werden ter goeder trouw opgemaakt door de architect na meting van het terrein. De verschillen welke zouden overeenkomen, hetzij in meer hetzij in min, zullen beschouwd worden als aanvaardbare afwijkingen die in geen geval de overeenkomst op één of andere wijze zouden wijzigen. Eventuele maten op de plannen dienen dan ook te worden aanzien als “circa” maten. Aanpassingen uit constructieve of esthetische redenen van algemeen belang voorgedragen door de architect, zijn toegelaten zonder voorafgaandelijk het akkoord van de kopers te bekomen.

21 BEZOEK AAN DE BOUWPLAATS

De toegang tot de bouwplaats is ten strengste verboden voor iedereen die niet betrokken is bij de uitvoering van de werken, behalve indien hij een schriftelijke toestemming heeft of vergezeld is van de verkoper of van de architect of van de vertegenwoordiger van de verkoper. De verkoper wijst alle aansprakelijkheid af voor ongevallen die zich op de bouwplaats kunnen voordoen.

Het is de koper van een appartement tevens ten strengste verboden andere aannemers op de werf te brengen en werken te laten uitvoeren aan zijn appartement vooraleer de oplevering van de desbetreffende appartement heeft plaatsgevonden.



22 NUTSVOORZIENINGEN

Alle aankoppelings-, aansluitings-, plaatsings-, indienststellingen-, keurings-, verbruiks-, en abonnementskosten van de nutsvoorzieningen (water, elektriciteit, telefoon, internet, riolering, TV-FM distributie) zijn niet in de verkoopprijs inbegrepen en vallen dan ook ten laste van de kopers. De kosten voor de indienststelling en plaatsing van de individuele meter zijn ten laste van de koper, evenals de individuele aansluiting voor telefoon en Tv-distributie. De kopers zullen op eerste verzoek hun aandeel in de kosten van de nutsleidingen ofwel aan de verkoper voldoen, op voorlegging van een factuur, ofwel rechtstreeks aan de nutsmaatschappijen. Het gaat om werken die verplicht door de nutsmaatschappijen/overheden worden uitgevoerd/gefactureerd, aangevuld door eventuele werken specifiek verbonden aan de uitvoering van de nutsaansluitingen. Deze bedragen minimum € 3.500 excl. BTW – effectieve kosten worden doorgerekend na ontvangst van facturen nutsmaatschappijen.

23 WINSTDERVING

In toepassing van artikel 1794 B.W. kan de verkoper volledige vergoeding vorderen voor gemaakte kosten en gederfde winst indien de koper de overeenkomst geheel of gedeeltelijk in rechte of in feite beëindigt door hetzij de werken stil te leggen hetzij zichzelf of een derde te belasten met de uit te voeren werken. Deze vergoeding wordt forfaitair en onherleidbaar bepaald op 30% van de waarde van de uit te voeren werken.

24 ZETTINGEN

De aandacht van de koper wordt gevestigd op het feit dat het gebouw nieuw is en dat bijgevolg zich een lichte algemene of gedeeltelijke zetting kan voordoen, alsmede een eventuele uitzetting, veroorzaakt door temperatuurschommelingen, waardoor lichte barsten kunnen verschijnen. Noch de verkoper, noch de architect, noch de ingenieur of de aannemer kunnen hiervoor verantwoordelijk worden gesteld. De verkoper is tevens niet verantwoordelijk voor de schade teweeggebracht door te vroegtijdige schilder- en behangwerken door de koper.

25 ERELONEN

Het ereloon van de architect, ingenieur en veiligheidscoördinator is inbegrepen in de verkoopprijs. Wijzigingen t.o.v. oorspronkelijke plannen, die eventueel kunnen

worden gevraagd door de kopers, worden in samenspraak met de promotor-verkoper en de architect behandeld en doorgevoerd daar waar mogelijk geacht.

26 MATERIALEN, HANDELSWAARDEN & MERKAANDUIDINGEN

De verkoper heeft het recht andere materialen van gelijkwaardige kwaliteit te gebruiken of te verwerken dan diegene die in het lastenboek voorkomen, in de mate dat deze wijzigingen noodzakelijk geacht worden door de architect, ingenieur, bevoegde overheden, verzekeringsmaatschappijen, nutsvoorziening maatschappijen of omdat de verkoper meent dat deze wijzigingen de appartementen verbeteren, of omdat de verkoper in de loop van de bouwwerken meent dat deze wijzigingen nodig of nuttig zijn om de uitvoering in overeenstemming te brengen met het lastenboek, ingevolge de afwezigheid op de markt van de voorziene materialen, minderwaarde in de kwaliteit, onaanvaardbare vertragingen in de levering, falen van de leveranciers of onderaannemers, ...

27 TEGENSTRIJDIGHEDEN

De verkoopovereenkomst, onderhavig lastenboek en de plannen vullen elkaar aan. Moesten er zich tegenstrijdigheden voordoen, dan zal de voor de verkoper meest gunstige bepaling gelden. Werken die niet expliciet vermeld staan in de voorgaande beschrijving zijn niet in de verkoopprijs inbegrepen. Alle meubilair is op de plannen getekend enkel ten informatieve titel en maakt geen deel uit van de huidige overeenkomst.

28 WIJZIGINGEN DOOR DE KOPERS

De kopers zullen de mogelijkheid hebben om in onderling overleg met de bouwheer wijzigingen aan te brengen aan hun appartement, voor zover het bouwproces dit toelaat. De kopers zullen tevens keuze hebben uit een aantal afwerk- en optiepakketten om de appartementen naar hun smaak af te werken.

29 VERZEKERINGEN

De bouwpromotor-verkoper zal de eerste verzekeringspolissen onderschrijven voor voldoende bedragen tot dekking van de risico's inzake brandgevaar, ontplofing, blikseminslag, ... Deze polis zal door de eigenaars overgenomen worden voor de nog te lopen wettelijke termijn. De overdracht van risico's overeenkomstig artikels 1788 en 1789 van het BW zal geschieden bij de voorlopige oplevering van de gemeenschappelijke delen van het gebouw of desgevallend bij de voorlopige oplevering van verkochte privatieve elementen in het gebouw indien deze laatste oplevering, om welke reden ook vroeger zou geschieden.

30 EERSTE SCHOONMAAK

De appartementen worden voor de oplevering borstel schoongemaakt met verwijdering van alle puin en bouwafval. De ramen krijgen eveneens een eerste schoonmaakbeurt om eventuele gebreken duidelijk op te merken.