Deutsche Version auf Seite 5

| | · |
|----------------------|---|
| Opere da impresario | Platea di fondazione e muri d'elevazione del piano interrato in calcestruzzo, tinteggiato |
| costruttore | di bianco. |
| | Struttura portante mista per i piani fuori terra (calcestruzzo armato). |
| | Solette massicce. |
| | Pareti esterne: beton a facciavista. |
| | Dimensionamento della struttura portante secondo indicazioni dell'ingegnere civile. |
| | Divisori interni non portanti: mattoni di cotto e/o lastre in cartongesso doppie con isola- |
| | zione. |
| Serramenti esterni | Finestre scorrevoli verso le terrazze in alluminio con tripli vetri isolanti. |
| Serramenti esterm | Finestre in alluminio con triplo vetro. |
| | Porta d'ingresso principale in profilati d'alluminio termolaccati bicolore con taglio |
| | termico, muniti di vetri tripli. |
| | Portone dell'autorimessa con apertura mediante telecomando. |
| | Portone dell'autorimessa con apertura mediante telecomando. |
| Opere da lattoniere | Tutte le opere da lattoniere saranno eseguite in acciaio al cromo o Zincor. |
| Coperture e terrazze | Tetto piano con barriera vapore, isolazione termica secondo attestato energetico, imper- |
| Coperture e terrazze | meabilizzazione a strati multipli e strato di protezione e raccordi con i muri perimetrali. |
| | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| | Terrazze coperte e cordolo del parapetto con guaina fluida poliuretanica. |
| | Scarichi pluviali a pavimento. Raccordi con impermeabilizzante fluido poliuretanico. |
| Isolazioni | Le isolazioni termiche e foniche saranno dimensionate dal fisico della costruzione. |
| | Particolare attenzione sarà data a tutte le isolazioni termiche e foniche dello stabile. |
| | Isolazione termica interna delle facciate secondo calcolo termico. |
| | Muri divisori tra appartamenti con pareti doppie isolate. |
| | Isolazione fonica e termica sotto tutti i pavimenti dei locali abitabili. |
| | Tutti gli apparecchi sanitari saranno protetti con set d'isolazione antirumore. |
| | rutti gii apparecciii saintari sarainio protetti con set u isolazione antirumore. |
| Frangisole | Lamelle a pacco sono previste per tutti i serramenti. |
| | Tutte le terrazze con profondità maggiore di 1 metro sono dotate di tende da sole a brac- |
| | cio. Colori in base al concetto dell'architetto. |
| | Tutte le lamelle e tende da sole con comando elettrico. |
| | Le tende a braccio rientreranno automaticamente se il vento dovesse superare la velocità |
| | massima impostata, oppure in caso di pioggia. |
| Zanzariere | È possibile far installare delle Zanzariere. Costi a carico dell'acquirente. |
| | |
| Impianti elettrici | Tutti gli apparecchi sono della marca Feller Edizio.liv colore bianco. |
| Impianto a corrente | Quadro principale con contatori per ogni appartamento; negli appartamenti è previsto |
| forte | un quadro valvole secondario. |
| | Allacciamenti per vetroceramica, forno, forno microonde, lavastoviglie, frigorifero e |
| | cappa d'aspirazione a carbone attivo. Prese per piccoli apparecchi; presa tripla 230V in |
| | tutti i locali e prese comandate 230V in soggiorno-pranzo. In lavanderia prese per |
| | lavatrice e asciugatrice. Nei servizi sono previste prese per scalda salviette. |
| | Termostati in tutti i locali (salvo l'atrio). Contatori per il consumo d'energia riscalda- |
| | mento e acqua calda e fredda in tutti gli appartamenti. |
| Corpi illuminanti | Spot a LED incassati nella soletta del soffitto dell'atrio / soggiorno / cucina / servizi / |
| - Co. p. monimanti | camere da letto e terrazze. |
| | Interruttori dimmerabili in soggiorno, pranzo, camere e terrazze. |
| | michatton anninciavin in soggiotho, pranzo, tamere e terrazze. |

Omninvest SA Locarno, 5 aprile 2024

| | Fornitura di lampade LED ad incasso a soffitto nei base al piano dello specialista. | punti previsti. Quantità lampade in |
|--|--|--|
| Corrente debole | L'allacciamento telefonico principale viene esegui diale completo per Swisscom TV / UPC Cableco vuoto per l'eventuale collegamento di una / due sione dell'appartamento (senza antenna); impiant Tubi vuoti all'interno per eventuale installazione di trata Sono previsti tubi vuoti per collegare anche ever menti. Tasse di allacciamento a carico degli acquirenti. | m in soggiorno (senza modem); tubo antenne Wi-Fi a seconda della dimento videocitofono. i un impianto d'allarme alla porta d'en- |
| Riscaldamento | Produzione di calore per l'impianto riscaldamento calore geotermica e con supporto dei pannelli foto La distribuzione di calore nei singoli locali avviene temperatura con serpentine a pavimento. | ovoltaici. |
| Raffrescamento de- gli appartamenti | Il concetto dell'impianto di raffrescamento preve mite free cooling, facendo circolare nelle serpent vata nel sottosuolo tramite le sonde geotermiche. In tutti gli appartamenti verrà installata un'unità sistema di raffrescamento per i periodi più caldi, permette una deumidificazione. L'ubicazione del getto di coordinamento architettonico. | tine a pavimento l'acqua fredda prele- di aria condizionata come supporto al , che oltre alla funzione di raffrescare |
| Impianto solare fotovoltaico | Verrà realizzata una RCP (Raggruppamento ai fini di pannelli fotovoltaici. Ciò permetterà di auto-alir produzione dell'acqua calda sanitaria ed al riscale trica degli appartamenti, degli spazi comuni e di e che. Nei periodi in cui l'energia prodotta dall'impfarà capo all'elettricità fornita dalla Società elettri alla Società elettrica. | mentare la termopompa finalizzata alla damento, come pure la corrente elet- ventuali allacciamenti per auto elettri- pianto fotovoltaico non è sufficiente si |
| Impianti sanitari | Sono previsti moderni apparecchi color bianco. T degli acquirenti. Prezzo (IVA compresa) per appar diatori per asciugamani, ecc. | _ |
| | Appartamenti 3 e 6 | CHF 17'000 |
| | Appartamenti 2-5-10-13 | CHF 20'000 |
| | Appartamenti 1-4-9-11-12-14 | CHF 23'000 |
| | Appartamenti attici 15 e 16 | CHF 25'000 |
| | Appartamenti attici 7 e 8 | CHF 28'000 |
| | Locale lavanderia con attacchi per lavatrice e asciu Per i servizi privi di aperture è previsto un impiant Tubazioni di scarico con tubi di plastica con guai Silent. Tubazioni acqua fredda e acqua calda in ac | na e isolazione e tubi verticali Typ PE |

Omninvest SA

Locarno, 5 aprile 2024 Approvato: RH

| | 1 117 () 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | <u>, </u> |
|-------------------------|---|--|
| | dell'acqua fredda e tubi sintetici tipo PEX fino ai singoli apparecchi. | |
| | Isolazioni foniche e termiche delle condotte. Impianto di filtraggio per l'acqua. | |
| | Punto acqua su tutte le terrazze. | |
| Cucine | Cucina completamente arredata. | |
| | Prezzo (IVA compresa). Tutti gli sconti ottenuti sugli e | elettrodomestici vanno a favore degli |
| | acquirenti. | |
| | Appartamenti al pianterreno e primo piano | CHF 34'000 |
| | The particular pranter and a printer plant | S S . 656. |
| | Appartamenti attici | CHF 40'000 |
| | | |
| | Le cucine sono previste con cappe aspiranti con filtr | i a carbone attivo. |
| Ascensori | Cabina adatta per motulesi, pareti rivestite in lam | iera d'acciaio inox o altro materiale |
| | pregiato qualitativamente simile. Portata kg. 625 – 8 | 8 persone. Porte scorrevoli in acciaio |
| | inox o altro materiale pregiato qualitativamente sim | nile. |
| | | |
| Opere da gessatore | Pareti e soffitti di tutti i locali abitabili con intonaco | • |
| | (Q3 = piccole imperfezioni in controluce), cantinato | |
| Opere da fabbro | Davanzali esterni in alluminio, parapetti terrazze ir | n profilati di alluminio e vetro, buca |
| | lettere in alluminio. Parapetti delle scale in vetro. | |
| Opere da falegname | Porte d'ingresso degli appartamenti con battente ti | po pesante impiallacciato in radica. |
| | Serrature di sicurezza Kaba Star Tribloc. | |
| | Porte interne con stipiti da dipingere e battente laco | |
| Davidos anti-a microsti | Armadi a muro nell'atrio degli appartamenti. Esecuz | |
| Pavimenti e rivesti- | Entrata principale, vano scale e sentiero pedonale, i | |
| menti | tista. Tutti i pavimenti degli appartamenti in parqu | • |
| | scelta dell'acquirente (budget per fornitura e posa, il e IVA CHF 130/mq.). | inclusi zoccolini, tutti mavom accessori |
| | Rivestimenti bagno, doccia e WC delle pareti bagn | ate a scelta (hudget ner fornitura e |
| | posa con tutti i lavori accessori inclusa IVA CHF 130. | |
| | Terrazze con lastre posate su piedini, con fughe ape | • |
| | tutti i lavori accessori inclusa IVA CHF 150/mq), s | |
| | fondo orizzontali, possibili ristagni temporanei d'acc | |
| | Pavimenti lavanderia e cantinato con piastrelle. | |
| Opere da pittore | Tutte le pareti esterne in beton a facciavista dello st | tabile vengono trattate con una base |
| | protettiva speciale. | |
| | Applicazione a tutte le pareti interne e i soffitti into | nacati di pittura a dispersione. |
| Cantine | Le cantine sono dotate di un impianto di ventilazion | ie e deumidificazione. |
| | Le separazioni delle cantine saranno in mattoni BKS, | , ma rimarrà uno spazio di indicativa- |
| | mente 25 cm verso il soffitto per la circolazione e de | |
| | Una presa tripla è prevista in ogni cantina. Le canti | • |
| | mento all'acqua e di un lavello per un maggiorcosto | • |
| | oppure per collegare una colonna lavasciuga. Costi | |
| | se si desidera l'allacciamento dell'acqua va deciso | |
| | tutte le cantine sono provviste di detto allacciame | |
| Dootogs! | potrebbero esserci canali per la ventilazione, tubi d' | |
| Posteggi | Posteggi e rampa d'accesso all'autorimessa sono si | |
| | VSS, eventualmente con delle minime deroghe a de | ette norme. Cavo piatto per poter in- |
| Wollnoss/Eitness | stallare uno smart charger per le auto elettriche. | so ad un hagno turco. Il lacale rinasa |
| Wellness/Fitness | La zona Wellness è arredata con una sauna finlande | _ |
| | sarà arredato con lettini a sdraio ed il locale fitness | con apparecchi specifici ed una TV. |

Omninvest SA Locarno, 5 aprile 2024
Approvato: RH

| r tutti i e dovrà tempi- piccoli ente ri- |
|---|
| r tutti i e dovrà tempi- piccoli ente ri- |
| dovrà tempi- piccoli ente ri- |
| antiere |
| n sono |
| tto. |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| ır |

Il presente descrittivo tecnico può essere modificato per motivi legali e per migliorare la tecnica e l'estetica dell'edificio. Verrà data priorità ai piani di esecuzione e di dettaglio. Questi potranno essere consultabili presso il

Il promotore si riserva il diritto di apportare modifiche.

Omninvest SA Locarno, 5 aprile 2024

| Baumeisterarbeiten | Fundamentplatte und Wände im Untergeschoss in Beton, weiss gestrichen |
|---------------------|--|
| Dadineisterarbeiten | Tragende Struktur für die Obergeschosse in Mischbauweise (Stahlbeton). |
| | Massive Betondecken. |
| | Aussenwände: Sichtbeton. |
| | Dimensionierung der tragenden Struktur gemäss Angaben des Ingenieurs. |
| | Nicht tragende Innenwände: Backstein und/oder doppelte isolierte Gipskartonplatten. |
| Aussentüren und | Balkonschiebetüren aus Aluminium mit dreifach Verglasung. |
| Fenster | Fenster aus Aluminium mit dreifach Verglasung |
| | Haupteingangstür aus thermisch getrennten Aluminiumprofilen, zweifarbig einbrenn- |
| | lackiert mit dreifach Verglasung. |
| | Garagentor mit Fernbedienung. |
| Spenglerarbeiten | Sämtliche Spenglerarbeiten werden in Chromstahl oder Zincor ausgeführt. |
| Bedachung und | Flachdach mit Dampfsperre, Wärmedämmung gemäss Energienachweis und mehrlagige |
| Terrassen | Schutzabdichtung und Anschlüsse mit den Aussenwänden. |
| | Gedeckte Terrassen und Terrassenbrüstung mit Flüssigkunststoffabdichtung. |
| | Entwässerung über Bodenabläufe. Anschlüsse mit undurchlässigem Flüssigkunststoff. |
| Dämmungen | Der Wärmeschutz- und Schallschutznachweis wird durch einen Fachingenieur erstellt. |
| | Besondere Aufmerksamkeit wird allen Wärme- und Schallschutzmassnahmen am Ge- |
| | bäude beigemessen. Interne Fassadenwärmedämmung gemäss Wärmeschutznachweis. |
| | Wohnungstrennwände mit isolierter Doppelwand. Wärme- und Trittschalldämmung in |
| | allen Wohngeschossböden. |
| | Montage der Sanitärapparate mit Schallschutzteilen. |
| Sonnenschutz | Lamellenstoren sind für alle Fenster vorgesehen. |
| | Alle Terrassen mit einer Tiefe über einem Meter verfügen über Knickarmmarkisen. Alle |
| | Storen / Markisen sind elektrisch betrieben. Farben gemäss Farbkonzept des |
| | Architekten. Die Knickermmarkisen werden hei starkem Wind oder Regen automatisch beshaefahren. |
| Insektenschutz | Die Knickarmmarkisen werden bei starkem Wind oder Regen automatisch hochgefahren. Auf Wunsch kann ein Insektenschutz installiert werden. Kosten gehen zu Lasten des |
| | Käufers. |
| Elektroanlagen | Alle Geräte sind von der Marke Feller Edizio.liv in der Farbe Weiss. |
| Starkstromanlagen | Hauptstromverteiler mit Zählern für jede Wohnung; in den Wohnungen sind Sekundär- |
| _ | stromverteiler vorgesehen. |
| | Küchenanschluss für Keramikkochfeld, Ofen, Mikrowelle, Geschirrspüler, Kühlschrank |
| | und Abzugshaube mit Aktivkohle. Steckdosen für Küchenkleingeräte; 3-fach-Steckdosen |
| | 230V in jedem Raum vorhanden und gesteuerte Steckdose 230V im Wohn- und Essbe- |
| | reich. In der Waschküche sind Steckdosen für Waschmaschine und Trockner (Tumbler). |
| | In den Nasszellen sind Steckdosen für Handtuchwärmer vorgesehen. |
| | Raumthermostate in allen Räumen (ausser Eingang); Zähler für Heizungsenergie- und |
| | Heiss-/Kaltwasserverbrauch in jeder Wohnung vorhanden. |
| Beleuchtung | LED-Deckenspots im Eingangsbereich, Gang, Wohnbereich, Küche, Nasszellen, Schlaf- |
| | zimmer und Terrassen. Dimmbare Lichtschalter im Wohn- und Essbereich, in den Zim- |
| | mern sowie auf der Terrasse. Menge und Position der LED-Deckenspots gemäss Plan |
| | des Spezialisten. |

Omninvest SA Seite 1 Locarno, 5. April 2024 geprüft: RH

| Schwachstrom- anlage | Haupttelefonanschluss wird durch Swisscom durch verkabelung für Swisscom TV / UPC Cablecom im Nabelröhren für den möglichen Anschluss von eine der Wohnung (ohne Antenne); komplette Videoge Beim Eingang der Wohnungen leere Kabelrohre für anlage sowie leere Kabelrohre für Einbruchsensor Anschlussgebühren gehen zu Lasten der Käufersch | Wohnraum (ohne Modem) sowie leere er/zwei Wi-Fi-Antennen je nach Größe egensprechanlage. r die mögliche Installation einer Alarmen bei den Fenstern. |
|--------------------------------------|--|--|
| Heizung | Die Wärmeerzeugung für die Heizanlage, für das Brauch-Warmwasser wird durch eine Wärmepumpe mit Erdwärme und mit Unterstützung durch Photovoltaik gewährleistet. Die Wärmeverteilung in den einzelnen Wohnräumen erfolgt durch eine Niedertemperaturbodenheizung. | |
| Kühlung der Woh- nungen im Sommer | Das Konzept der Heizanlage sieht vor, dass die V Cooling, in dem das von der Geothermie gewonne zirkuliert, gekühlt wird. In allen Wohnungen wird zusätzlich eine Klimaanle erwähnten Kühlung und zur Entfeuchtung installie tekten bestimmt. | ne Kaltwasser durch die Bodenheizung ageeinheit als Unterstützung der oben |
| Solaranlage | Es wird eine ZEV (Zusammenschluss zum Eigenverbrauch) mit einer Photovoltaikanlage realisiert. Dadurch wird die Thermopumpe für die Warmwasserbereitung und die Heizung sowie der Strom für die Wohnungen, die Gemeinschaftsräume und eventuelle Anschlüsse für Elektroautos selbst mit Strom versorgt. In Zeiten, in denen die von der Photovoltaikanlage erzeugte Energie nicht ausreicht, wird der vom Elektrizitätswerk bereitgestellte Strom genutzt. Überschüssige Energie wird an das Elektrizitätswerk verkauft. | |
| Sanitäranlage | Vorgesehen sind moderne weisse Sanitärapparate. Alle erhandelten Rabatte vollumfänglich der Käuferschaft weitergegeben. Richtpreis inkl. Mwst. für Sanitärapparate, Badmöbel, Handtuchradiator, etc: | |
| | Für Wohnungen 3 und 6 | CHF 17'000 |
| | Für Wohnungen 2 – 5 – 10 – 13 | CHF 20'000 |
| | Für Wohnungen 1 – 4 – 9 – 11 – 12 – 14 | CHF 23'000 |
| | Für die Attikawohnungen 15 und 16 | CHF 25'000 |
| | Für die Attikawohnungen 7 und 8 | CHF 28'000 |
| | Waschraum mit Anschlüssen für Waschmaschine Für Nassräume ohne Fenster ist eine Einzelraumlü Eingelegte Abflussleitungen aus isoliertem PE und Kaltwasserleitungen aus Stahl Typ Inox V4A bis F Leitungen Typ PEX bis Einzelapparate. Schall- und Wasserfilteranlage. Auf jeder Terrasse ist einen Wasseranschluss vorg | iftung vorgesehen. Fallleitungen Typ PE Silent. Warm- und rischwasserverteiler und synthetische Wärmedämmung der Leitungen. |

| Küchen | Vollständig eingerichtete Küche. Richtpreis inkl. Mwst. Alle erhandelten Rabatte werde vollumfänglich der Käuferschaft weitergegeben: | n |
|-------------------|---|-------|
| | Für die Wohnungen im Erdgeschoss und 1. Stock CHF 34'000 | |
| | Für die Attikawohnungen CHF 40'000 | |
| | In der Küche wird der Dampf mittels Aktivkohlefilter in der Dunsthaube abgezogen. | |
| Aufzug | Behindertengerechte mit Edelstahlblech oder qualitativ ähnlichem Material verkleidete Kabine. Traglast 625 Kg – max. 8 Personen. Automatische Schiebetüren aus Edelstahl | |
| Gipserarbeiten | oder qualitativ ähnlichem Material. Wände und Decken allen Wohnungen werden in Weissputz ausgeführt, Qualitätsstufe 3 | |
| | (Q3 = nicht Streiflichtfrei), Kellerräume in Beton und Backstein BKS. | |
| Metallbauarbeiten | Aussenfensterbänke aus Aluminium, Terrassengeländer aus Aluminiumprofilen un Glasscheiben, Briefkästen aus Aluminium. Treppengeländer aus Glasscheiben. | d |
| Schreinerarbeiten | Eingangstüren der Wohnungen in massiver Ausführung mit Wurzelholz furniert. Sicher heitsschloss mit Kaba Star Tribloc. Innentüren mit gestrichenen Stahlzargen, Türblatt | ı, |
| | lackiert. Wandschränke im Eingangsbereich der Wohnungen, Ausführung lackiert. | |
| Böden und | Haupteingang, Treppenhaus und Fussweg mit Naturstein nach Wahl des Architekten. | |
| Verkleidungen | Alle Böden der Wohnung in Eichenholzparkett, Stein oder Keramikfliesen nach Wunsc der Käuferschaft. (Budget für Lieferung und Verlegung, inklusive Sockelleiste und allen | h |
| | Nebenarbeiten inkl. Mwst. CHF 130/m2). | |
| | Verkleidungen der Nasswände in Bad, Dusche und WC nach Wunsch der Käuferschaf | t |
| | (Budget für Lieferung und Verlegung und allen Nebenarbeiten inklusive Mwst. CHF 130/m2). | |
| | Bodenbeläge der Terrassen auf Stelzen verlegt mit offenen Fugen (Budget für Lieferun und Verlegung und allen Nebenarbeiten inklusive Mwst. CHF 150/m2), Oberfläche und | _ |
| | Unterlagsboden horizontal, vorübergehende Wasserablage möglich. | |
| | Böden im Waschraum und im Keller aus Keramikplatten. | |
| Malerarbeiten | Alle Sichtbeton-Aussenwände werden mit einem speziellen Schutzgrund gestrichen. | |
| | Dispersionsanstrich aller Innenwände und Decken. | |
| Keller | Alle Keller verfügen über eine Belüftungs- und Entfeuchtungsanlage. | |
| | Die Unterteilung der Keller sind aus Backstein BKS mit einer Lücke von ca. 25 cm unte | r |
| | der Decke, um die Luftzirkulation und die Entfeuchtung zu gewährleisten. | |
| | Ein Dreifachstecker ist in jedem Keller vorgesehen. Die Keller können für einen Mehrbe | |
| | trag von CHF 800 an das Wasser angeschlossen werden, Waschbecken inklusive. De Entscheid für oder gegen einen Wasseranschluss muss vor dem Kauf entschieden wer | |
| | den, da nicht alle Keller über diese Möglichkeit verfügen. | - |
| | An der Decke des Kellers können Lüftungs-, Wasser- Elektro- oder Heizleitungen | |
| | vorhanden sein. | |
| Parkplätze | Die Parkplätze sowie die Zufahrtsrampe in die Einstellhalle entsprechen der VSS-Norm | n |
| • | mit eventuell leichten Abweichungen. Flachkabel für die allfällige Installation eines Smar | |
| | Chargers von Elektroautos. | |
| Wellness/Fitness | Der Wellnessbereich verfügt über eine finnische Sauna, ein Dampfbad, Liegestühle im Ruheraum sowie ein Fitnessraum mit Geräten und Fernseher. | _ |
| Schwimmbad | Das Schwimmbad ist mit kompletter Pooltechnik, automatische Wasseraufbereitung un | |
| - | Wassererwärmung ausgestattet. Im Tessin wird normalerweise nur kurz bei Beginn de | |
| | Badesaison geheizt. Um die Kosten niedrig zu halten, wird das Schwimmbad mit der | |
| | Wärmepumpe geheizt, die teilweise durch Photovoltaik gespeist wird. Zudem verfügt e | S |
| | über eine Solarabdeckung. | ļ |

Omninvest SA Seite 3 Locarno, 5. April 2024 geprüft: RH

| Gemeiner Garten | Der gemeinsame Garten verfügt über eine Pergola mit Granittisch und Bänken sowie |
|--------------------|--|
| | über eine externe Beleuchtung und teils über eine automatische Bewässerung der |
| - · · · · · | Pflanzen. |
| Privatgärten | Gärten mit Bepflanzung. Externe Beleuchtung. Automatische Bewässerungsanlage. |
| Kundenwünsche, | Ausbau- und Änderungswünsche sind direkt mit der Projektbetreuerin zu besprechen. |
| Änderungen und | Für alle Mehrkosten von Handwerkern und Lieferanten ist ein Kostenvoranschlag zu er- |
| Zusätze | stellen (ausgenommen die zeitliche Einhaltung der Fristen erlaubt es nicht). Diese müs- |
| | sen von der Käuferschaft fristgerecht schriftlich bewilligt werden. Alle Honorare der Pla- |
| | ner (Architekten- und Spezialisten) und kleinere Hilfsarbeite der Handwerkern für tech- |
| | nische und architektonische Änderungen, die direkt erforderlich oder indirekt auf Änderungswünsche der Käuferschaft zurückzuführen sind, werden in der Schlussrechnung |
| | verrechnet, da sie nur schwer budgetierbar sind. |
| | verreciniet, da sie nur schwer budgetierbar sind. |
| | Honorar des Architekten: CHF 125/Stunde |
| | Bauleitungshonorar: 15% der Mehrkosten |
| | Nebenkosten wie Plotten im Grossformat, Fotokopien, Reproduktionen für die Handwer- |
| | ker auf der Baustelle, etc.: 4% der Mehrkosten |
| | Honorar für die Elektroanlage: |
| | - Ingenieur: CHF 120/Stunde |
| | - Zeichner/Planer: CHF 100/Stunde |
| | - Spesen: 3% der Mehrkosten für die Elektroinstallation |
| | Honorar für Sanitärinstallateur: CHF 105/Stunde |
| | - Spesen: 3% der zusätzlichen Sanitärkosten Alle Preise verstehen sich exkl. MwSt. |
| | Alle Preise versterien sich exkl. iviwst. |
| | Die Renderings der Innenausstattungen dienen nur zu repräsentativen Zwecken, sind je- |
| | doch unverbindlich. |
| Wahl der Handwer- | Die Wahl der Handwerker und Zulieferer wird ausschliesslich vom Bauherrn und |
| ker und Zulieferer | Architekten bestimmt. |
| Projektierung und | Architektur und Bauleitung: |
| Planung | Studio di Architettura Guscetti |
| | Giovanni Guscetti arch. dipl. ETH / SIA |
| Ingenieur | Studio d'ingegneria Jelmoni SA |
| | |
| Ingenieur RVCS | Protec SA |
| Elektrotechnischer | Mawi SA |
| Ingenieur | ing. Massimo Longo |
| Bauphysiker und | EcoControl SA |
| Akustiker | |
| Geologe | Dr. Paolo Ammann SA |
| Bauherr | Omninvest SA |
| General- | Immospazio SA |
| Unternehmung | |

Der vorliegende Baubeschrieb kann aus gesetzlichen, technischen oder planerischen Gründen geändert werden und steht in der Priorität den Ausführungs- und Detailplänen nach. Diese können beim Architekten eingesehen werden. Der Bauherr behält sich das Recht vor Änderungen vorzunehmen.

Omninvest SA Locarno, 5. April 2024 Seite 4 geprüft: RH