

**PROJEKT MODEL TIP 3+1; PER RINDERTIMIN E SHTEPIVE
INDIVIDUALE, ME KOSTO TE ULET DHE EFICENCE ENERGJIE**

Model 3 _ Sip. 93.8 m2 _ 3+1

ZERAT KRYESORE TE PUNIMEVE

Nr.	Nr. An.	PERSHKRIMI I PUNIMEVE
		PUNIME KONSTRUKTIVE DHE ARKITEKTONIKE
1	An	Mur i jashtem, 2 shtresa Panel Fiber-Cimento 1 cm, EPS 8 cm, h=2.80m
2	An	Mur i brendshem, 2 shtresa Panel Fiber-Cimento 1cm, EPS 4.4 cm, h=2.80 m
3	An	Çatia, flete celiku e galvanizuar 0.45 mm
4	An	Termoizolim me lesh xhami
5	An	Tavan me kartonxhes i thjeshte
		II. Punime dhe dhe b/a
1	An	Transport materiali deri 5 km
2	3.178	Skarifikim I siperfaqes(nga pjesa e humusit)
3	2.36	Dhe I ngjeshur me tokmak elektrik
4	258	Nenshtrese zhavorri
5	262/1	Shtrese betoni C12/15
6	2.262/4	Shtrese betoni C16/20
7	166	F.V. Hekur betoni = Φ 10 mm
		III. Konstruksion metalik
1	An-	Profile metalik IPE 80 (vertikale)
2	An-	Profile metalik UPN 80 (vertikale)
3	An-	Profile metalik KUTI 40x40x3 (vertikale)
4	An-	Profile metalik IPE 80 (TRARE horizontale)
5	An-	Profile metalik IPE 80 (TRARE ME PJERRESI)
6	An-	Profile metalik IPE 140 (TRARE horizontale catia)
7	An-	Profile metalik KUTI 40x40x2 (sekondare)
8	An-	Pllaka metalike 80x50x100
		IV. PUNIME SHTRESASH DHE VESHJESH
	An	Shtrese parketi laminat
	An	Veshje me pllake, tualet dhe kuzhine
	An	Shtrim me pllake qeramike, tualete, kuzhine, hyrje, koridor
	An	Shtrim me pllake per jashte, verande, parahyrje
	An	Boje hidromat, Lyerje e mureve dhe tavaneve, interier
	An	Boje hidroplastike, Lyerje e mureve, exterier
		V. PUNIME DYER DHE DRITARE
	An.	F.V Vetrate d/alumini plastike me dopio xham + dere, h= 250 cm
	An.	Dere e jashtme, 95x220 cm, e blinduar
	An.	F.V Dere tamburato, 90x220 cm
	2.375/a	F.V Dritare tualeti 60x60 cm
	2.375/a	F.V Dritare 60x150 cm, dopio xham
	An.	F.V Dritare 120x150 cm, dopio xham

		PREVENTIV HVAC
		VI. INSTALIMET MEKANIKE Rrjeti i shperndarjes se tubacioneve te bakrit dhe kondenses
	An.1/m	Tub bakri I termoizoluar Ø 6.4
	An.2/m	Tub bakri I termoizoluar Ø 9.5
	An.3/m	Tub bakri I termoizoluar Ø 12.7
	An.4/m	Tub PP Ø 32
		VII. PREVENTIV HIDRO-TEKNIK
		I. FURNIZIMI ME UJE Instalimet e ujesjellesit
	2.491/b	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm
	2.494/2	F.V saracineska bronzi Ø 1 " = 25 mm
	An-1/1	F.V Minisaracineska te vogla te kromuara Ø20 mm
	An 1/2	F.V Valvul moskthimi Ø 1 " =25 mm
	An-1/3	Grup Furnizimi me uje(saracineske 2+filter mekanike 2"+reduktues presioni 2"+kundra valvul 2")
		VIII. Kanalizimi i ujerave te zeza Instalimet e kanalizimit brenda nyjeve
	An-1/4	F.v Tubacion dhe rakorderi polipropileni me gomina DN-Ø50
	An	F.v Tubacion dhe rakorderi polipropileni me gomina DN-Ø110
	513	F.v Pilete dysHEMEJE Ø 50= mm
	An - 18	Pusete shkarkimi b/a, 50 x 50 cm, h = 100 cm
		IX. APARATE SANITARE
	495	F.V Lavaman porcelani cilesi e II +grup
	502	F.V WC allafrenga cilesi II + kasete plastike
	499/1	F.V lavapjate importi me llamarine xingat me 1 govate+grup cil.II
		PREVENTIV ELEKTRIK
		X. Rrjeti elektrik i furnizimit me energji elektrike nga kabina e transformacionit
	An	F.V Kabell Koaksia Cu 2x6mm2
	An	F.V Morseta
	An	F.V Ganxha Tirantimi
	An	F.V Mates energji + Box
	An	F.V Tub fleksibel PVC, antideflagrante S = Ø 32 mm, tip i rende
		XI. Kuadrot elektrik te apartamenteve 1+1
	An	F.V Kuadro plastik , komp.me kit zbara 25A, & aksesori 24 module , brenda murit me dim 600/300/103 mm
	An	F.V Automat Diferenciali C40 sing. 1P+N 25A 30mA Tipo A SI
	An	F.V Llampe sinjalizimi, A9E18320 iIL rossa 110,230Vca
	An	F.V Automat C40a, 1P, 6kA, C 20A
	An	F.V Automat C40a, 1P, 6kA, C 16A
	An	F.V Automat C40a, 1P, 6kA, C 10A
		XII. Impianti elektrik, ndricim dhe priza
1	An	F.V Tub fleksibel PVC, antideflagrante S = Ø 20 mm, tip i rende
2	An	F.V Tub fleksibel PVC, antideflagrante S = Ø 25 mm, tip i rende
3	An	F.V Tub fleksibel PVC, antideflagrante S = Ø 32mm, tip i rende
4	An	F.V Percjelles T.U, izolim PVC Tip NO7V-K, S = 1 * 1.5 mm ²
5	An	F.V Percjelles T.U,izolim PVC Tip O7V-K , S = 1 * 2.5 mm ²
6	An	F.V Percjelles T.U,izolim PVC Tip O7V-K , S = 1 * 4 mm ²
7	An	F.V Percjelles T.U,izolim PVC Tip O7V-K , S = 1 * 6 mm ²
8	An	F.V Kabell televizive koaksial
9	An	F.V Kablo rrjeti kompjuterik, Tip FTP-cat6 LSZH, 250MHz up to 350 MHz Flame retardant
10	An	F.V Kuti PVC per montim prize 3 modular , brenda murit
11	An	F.V Kuti PVC per montim prize 4 modular , brenda murit
12	An	F.V Kuti shperndarese PVC, PT 5, montim brenda murit

13	An	F.V Kuti shperndarese PVC, PT 7, montim brenda murit
14	An	F.V Kuti shperndarese PVC, PT 9, montim brenda murit
15	An	F.V Suport 3 modular
16	An	F.V Suport 4 modular
17	An	F.V Kapak/Pllake 3 modular
18	An	F.V Kapak/Pllake 4 modular
19	An	F.V Priza ne tokezim Tip " Shuko ", In = 16 A
20	An	F.V Priza bivalente Universale , In = 10 ÷ 16 A
21	An	F.V Çeles ndriçimi 1 polar , In = 16 A
22	An	F.V Çeles ndriçimi deviat
23	An	F.V Çeles ndriçimi Inverter
24	An	F.V Derivator DE 3
25	An	F.V Prize televizive RJ-14, tokesore
26	An	F.V Priza rrjeti kompjuterik tip RJ-45, cat 6e, FTP
27	An	F.V Zile 1 modular
28	An	F.V Buton Zile 1 modular
29	An	F.V Tapa false
30	An	F.V Koka Rrjet , koka kabelli koaksia
31	An	F.V Morseta kapuc 4-16mm
32	An	F.V terminal, puntolina 1.5-6mm
		XIII. Tokezimi i punes
1	An	F.V Elektroda tokezimi te zinguara, Kryq 35*35*35,L=1.5m,aksesor
2	An	F.V Hekur xingato diam,10-12mm
3	An	F.V Percjelles bakri tokezimi, Cu=1x 10 mm ²
4	An	F.V Kapikorda bakri, Cu, S=10 mm ²
		Paisje dhe makineri
		XIV. SINJALISTIKA E MNZ
	Z/3	Fikse 6 kg ABCE